



KATALOG 2016

aquatherm green pipe

aquatherm blue pipe

aquatherm lilac pipe



aquatherm
state of the pipe



aqt PIPE

Společnost AQTpipe s.r.o. je výhradním smluvním zástupcem
a prodejcem produktů **aquatherm** v České republice.



aquatherm
state of the pipe

OBSAH

Novinky

- 05 - Stavba rozvaděče na míru
- 06 - Lakování potrubních systémů PP-R

Potrubní systémy

- 05 - Přehled potrubí
- 06 - Povolný pracovní tlak - pitná voda
- 07 - Povolný pracovní tlak
- 09 - **aquatherm green pipe** - Trubky
- 14 - **aquatherm blue pipe** - Trubky
- 18 - **aquatherm lilac pipe** - Trubky
- 19 - Nátěry a laky
- 19 - Závěsné systémy
- 20 - Redukce
- 23 - Kolena
- 26 - T - kusy
- 35 - Křížení
- 36 - Záslepky
- 37 - Navařovací sedla

- 40 - Lemové kroužky
- 41 - Příruby
- 42 - Systémy pro stěnové instalace
- 44 - Montážní desky
- 46 - Montážní přípravky
- 47 - Přechodky
- 53 - Přechodová šroubení
- 55 - Rozdělovače a jejich příslušenství
- 57 - Ventily
- 61 - Kohouty

Nástroje a nářadí aquatherm

- 62 - Nástroje aquatherm
- 62 - Svářečky aquatherm
- 65 - Opravné nástroje a nářadí
- 66 - Testovací sety
- 66 - Ořezávače
- 68 - Svářecí nástavce
- 70 - Ořezávače a vrtáky



STAVBA ROZVADĚČE NA MÍRU díleňská prefabrikace

„Čas jsou peníze“ zní životní moudrost, jejíž platnost se zejména ve stavebnictví osvědčuje každý den. Realizace rozvodů potrubních systémů TZB vyžaduje na stavbě vysokou přesnost a technickou odbornost nejen v oblasti vlastních návrhů a projektů, ale i důslednou práci při montáži. Špatně a nekvalitně provedená práce a montáž může mít za následky závažné problémy, které v některých případech lze opravit pouze při vynaložení velkých nákladů.

Podmínky na stavbách bývají někdy skutečně extrémní, což může působit komplikace při montážích i pro zkušené pracovníky a montéry. Komponenty, jako rozvaděče, rozdělovače a jiné technologické celky, je možné objednat ve formě díleňsky zpracovaných produktů, které šetří na stavbě Váš čas a garantují ten nejvyšší možný stupeň kvality.

Aquatherm nabízí svým zákazníkům řešení.

Vytvoříme projek rozvaděče podle Vašeho zadání a v našich odborně vybavených dílnách Vám naši specializovaní pracovníci požadovaný díl vyrobí a zašleme ho na požadované místo kdekoliv v ČR.

Od Vás potřebujeme pouze odpovídající výkresy nebo náčrty s uvedením rozměrů a základní údaje nutné pro zpracování nabídky. Následně Vám zašleme nabídku včetně popisu materiálu, výkresů a ceny. Náš kompetentní tým zkušených techniků je Vám plně k dispozici. Díleňská prefabrikace se provádí buďto přímo ve výrobním závodě aquatherm GmbH nebo v dílnách AQT-pipe s.r.o.



AQUATHERM NABÍZÍ NOVÉ ŘEŠENÍ PRO LAKOVÁNÍ POTRUBNÍCH SYSTÉMŮ PP-R

Vzhledem k tomu, že volně vedené potrubí musí být často z architektonických, optických nebo bezpečnostních důvodů barevně natřeno, přišel nyní aquatherm s řešením určeným speciálně pro potrubní systémy PP-R od společnosti aquatherm.

Podkladový nátěr aquatherm PP-primer vytváří přílnavý základ, který umožňuje následné lakování potrubních systémů PP-R aquatherm krycím lakem.

Speciální složení podkladového nátěru aquatherm PP-primer zaručuje vynikající přílnavé vlastnosti. Podkladový nátěr je nabízen ve dvou různých velikých nádobách:

- aquatherm PP-Primer 1l nádoba číslo zboží 0050230
- aquatherm PP-Primer 10l nádoba číslo zboží 0050231

Speciální krycí lak pro PP potrubí od společnosti aquatherm je optimalizován pro dosažení maximálního přílnavého spojení s podkladovým nátěrem PP-primer. Tento krycí lak je standardně dodáván v bílé a černé barvě. Na vyžádání je možné jej koupit i ve všech barevných odstínech RAL:

- aquatherm PP-Speciální lak 2,5l nádoba číslo zboží 0050233 bílý
- aquatherm PP-Speciální lak 2,5l nádoba číslo zboží 0050232 černý

Produkt obstál v celé řadě externích a interních testů stejně jako při praktickém testování v reálných podmínkách. Provedený test tepelné odolnosti provedený na trubkách aquatherm PP-R dopadl více než pozitivně. Bylo provedeno 20 cyklů po 12 hodinách s teplotami od -10°C do +50°C. Po ukončení testu nebyly patrné žádné změny povrchu jako například vytváření trhlin nebo zkrěhnutí.

Stejně tak byl tepelně testován i systém aquatherm black, který byl po vytvrnutí naneseného nátěru ohříván 24 hodin denně po dobu 7 dnů v teplotním rozmezí 42-47°C. Ani v tomto případě nebyly zjištěny žádné vady nátěrových vrstev.

Technické informace, bezpečnostní pokyny a pokyny ke zpracování produktů naleznete v příloze.

Je nám velkým potěšením, že po intenzivním testování nejrůznějších možností lakování a nátěrů můžeme svým zákazníkům nabídnout jedinečné a přesvědčivé řešení barevných nátěrů našich potrubních systémů PP-R.

Vzhledem k tomu, že dlouhodobost nátěru v podstatné míře závisí na řemeslném zpracování a přípravě podkladového nátěru a krycího laku, prosíme o pochopení, že aquatherm Primer a speciální krycí lak aquatherm jsou vyňaty ze záručních podmínek.



Primer, 1l dóza Číslo zboží 0050230



Primer, 10l kanistr Číslo zboží 0050231



Speciální lak, 2,5l

Číslo zboží 0050233

PŘEHLED POTRUBÍ

green pipe			
SDR	Struktura	Speciální vlastnosti	Dimenze
SDR 11	S		Ø 20 - Ø 355
SDR 7.4	S		Ø 16 - Ø 63
SDR 6	S		Ø 16 - Ø 110
SDR 7.4	MS		Ø 16 - Ø 110

SDR 11	MF		Ø 400 - Ø 450
SDR 7.4	MF		Ø 20 - Ø 25

SDR 7.4	MF	UV	Ø 20 - Ø 25
---------	----	----	-------------

SDR 9	MF	RP	Ø 32 - Ø 355
SDR 9	MF	RP UV	Ø 32 - Ø 355

SDR 9	MF	TI	Ø 32 - Ø 315
-------	----	----	--------------

blue pipe			
SDR	Struktura	Speciální vlastnosti	Dimenze
SDR 11	S		Ø 20 - Ø 32

SDR 17.6	MF		Ø 125 - Ø 630
SDR 11	MF		Ø 32 - Ø 450
SDR 7.4	MF		Ø 20 - Ø 32
SDR 17.6	MF	UV	Ø 160 - Ø 630
SDR 11	MF	UV	Ø 32 - Ø 450
SDR 7.4	MF	UV	Ø 20 - Ø 32
SDR 11	MF	OT	Ø 40 - Ø 250
SDR 7.4	MF	OT	Ø 20 - Ø 32
SDR 17.6	MF	RP	Ø 160 - Ø 630

SDR 17.6	MF	TI	Ø 125 - Ø 450
SDR 11	MF	TI	Ø 32 - Ø 355

lilac pipe			
SDR	Struktura	Speciální vlastnosti	Dimenze
SDR 11	S		Ø 32 - Ø 125
SDR 7.4	S		Ø 20 - Ø 25

Oblasti využití

-  Rozvody pitné vody
-  Odpadní vody
-  Topné systémy
-  Napojení zdroje tepla a chladu
-  Podlahové vytápění
-  Stěnové vytápění
-  Stropní topení a chlazení
-  Průmyslové podlahové chlazení
-  Průmyslové podlahové vytápění
-  Rozvody chlazené vody

-  Zemědělství
-  Vyhřívání a chlazení sportovních povrchů
-  Bazénové technologie
-  Distribuce chemikálií
-  Dešťové systémy
-  Závlahové systémy
-  Požární ochrana
-  Lodní průmysl
-  Dálkové rozvody tepla
-  Geotermální systémy

BAREVNÉ ZNAČENÍ

Trubky			
•			• aquatherm green pipe
•			• aquatherm blue pipe
•			• aquatherm lilac pipe
•	•		Použitelné pouze s aquatherm green pipe
•	•	•	Použitelné pouze s aquatherm green pipe, aquatherm blue pipe a aquatherm lilac pipe
	•		Použitelné pouze s aquatherm blue pipe

Zkratky struktury trubek

S	jednovrstvá
M	vícevrstvá
MF	vícevrstvá kompozitní trubka s vláknem
MS	vícevrstvá STABI (s Al vložkou)
OT	kyslíková bariéra
UV	odolná proti UV záření
TI	předizolovaná
HI	nízká hořlavost

Zkratky materiálů

PP	polypropylen
PP-R	polypropylen random
PP-RP	polypropylen pro vyšší tlaky
PB	polybuten
PE-RT	polyethylen se zvýšenou tepelnou odolností
PEX	síťovaný polyethylen
AL	hliník

POVOLENÝ PRACOVNÍ TLAK - PITNÁ VODA

Dopravované médium: voda dle DIN 20004

Tepolota	Provozní doba v letech	green pipe SDR 11 S lilac pipe SDR 11 S	green pipe SDR 7,4 S	green pipe SDR 6 S	green pipe SDR 7,4 MF	green pipe SDR 9 MF RP
		Povolený pracovní tlak v barech				
20 °C	1	15,0	23,8	30,0	28,6	25,0
	5	14,1	22,3	28,1	26,8	24,2
	10	13,7	21,7	27,3	26,1	23,9
	25	13,3	21,1	26,5	25,3	23,5
	50	12,9	20,4	25,7	24,5	23,1
30 °C	1	12,8	20,2	25,5	24,3	21,7
	5	12,0	19,0	23,9	22,8	21,0
	10	11,6	18,3	23,1	22,0	20,6
	25	11,2	17,7	22,3	21,3	20,2
	50	10,9	17,3	21,8	20,7	20,0
Pitná voda (studená) Pitná voda (teplá)	40 °C	1	17,1	21,5	20,5	18,7
		5	16,0	20,2	19,2	18,0
		10	15,6	19,6	18,7	17,7
		25	15,0	18,8	18,0	17,4
		50	14,5	18,3	17,5	17,0
	50 °C	1	14,5	18,3	17,5	15,9
		5	13,5	17,0	16,2	15,3
		10	13,1	16,5	15,7	15,1
		25	12,6	15,9	15,2	14,8
		50	12,2	15,4	14,7	14,5
	60 °C	1	12,2	15,4	14,7	13,5
		5	11,4	14,3	13,7	13,0
		10	11,0	13,8	13,2	12,8
		25	10,5	13,3	12,6	12,5
		50	10,1	12,7	12,1	12,3
	65 °C	1	11,6	14,6	13,9	12,4
		5	10,8	13,6	12,9	11,9
		10	10,4	13,1	12,5	11,7
		25	10,0	12,6	12,0	11,4
		50	8,8	11,1	10,6	11,2
70 °C	1	10,3	13,0	12,4	11,4	
	5	9,5	11,9	11,4	10,9	
	10	9,3	11,7	11,1	10,7	
	25	8,0	10,1	9,6	10,5	
	50	6,7	8,5	8,1	10,2	

Kompozitní potrubí FASER a STABI dovoluje vysoké pracovní napětí při nižší tloušťce stěny a větším průtoku

SDR = Standard Dimension Ratio (poměr vnějšího průměru potrubí ku tloušťce stěny)

S = Single (jednovrstvé potrubí)

MS = Multilayer Stabi (vícevrstvé STABI - integrovaná hliníková vrstva)

MF = Multilayer Faser (vícevrstvé FASER - integrovaná směs vláken)

RP = Raised Pressure (se zvýšenou tlakovou odolností)

Stanovení povoleného pracovního tlaku vzešlo z konkrétních podmínek, kterým byly potrubní systémy vystaveny.

Omezující faktory, jako jsou zvýšené průtoky, používání dezinfekčních prostředků, zvýšený obsah kyslíku, apod., byly zohledněny použitím vhodných bezpečnostních součinitelů.

Pro tvarovky svařované natupo je nutné použít součinitel 0,75 (ponížít tabulkové hodnoty o 25%).

POVOLENÝ PRACOVNÍ TLAK

Pro běžné tlakové rozvody v trvalém provozu

Teplota	Provozní doba v letech	blue pipe SDR 17,6 MF	blue pipe SDR 11 MF & MF OT lilac pipe SDR 11 S	green pipe SDR 7,4 MF	green pipe SDR 9 MF RP
		Povolený pracovní tlak v barech			
10 °C	1	12,8	27,8	30,2	28,8
	5	12,0	26,2	28,2	27,9
	10	11,7	25,6	27,7	27,5
	25	11,4	24,7	26,9	27,1
	50	11,1	24,1	26,1	26,7
	100	10,8	23,5	25,2	26,3
15 °C	1	11,8	25,7	29,4	26,9
	5	11,1	24,2	27,4	26,0
	10	10,8	23,6	26,9	25,7
	25	10,5	22,8	26,1	25,2
	50	10,2	22,2	25,3	24,9
	100	9,9	21,6	24,5	24,5
20 °C	1	10,9	23,8	28,6	25,0
	5	10,3	22,3	26,8	24,2
	10	10,0	21,7	26,1	23,9
	25	9,6	21,0	25,3	23,5
	50	9,4	20,4	24,5	23,1
	100	9,1	19,9	23,7	22,8
30 °C	1	9,3	20,2	24,3	21,7
	5	8,7	18,9	22,8	20,9
	10	8,5	18,4	22,0	20,6
	25	8,2	17,8	21,3	20,2
	50	7,9	17,3	20,7	19,9
	100	7,7	16,8	20,0	19,7
40 °C	1	7,9	17,2	20,5	18,6
	5	7,4	16,0	19,2	18,0
	10	7,2	15,6	18,7	17,7
	25	6,9	15,0	18,0	17,3
	50	6,7	14,6	17,5	17,1
	100	6,5	14,1	16,8	16,8
50 °C	1	6,7	14,5	17,5	15,9
	5	6,2	13,5	16,2	15,3
	10	6,0	13,1	15,7	15,1
	25	5,8	12,6	15,2	14,7
	50	5,6	12,2	14,7	14,5
	100	5,5	11,9	14,1	14,3
60 °C	1	5,6	12,2	14,7	13,5
	5	5,2	11,4	13,7	13,0
	10	5,1	11,0	13,2	12,7
	25	4,9	10,6	12,6	12,4
	50	4,7	10,3	12,1	12,2
	100	4,7	10,3	12,4	11,3
70 °C	1	4,7	10,3	12,4	11,3
	5	4,4	9,6	11,4	10,9
	10	4,2	9,2	11,1	10,7
	25	3,7	8,0	9,6	10,4
	50	3,1	6,8	8,1	10,2
	100	3,1	6,8	8,1	10,2
75 °C	1	4,3	9,4	11,7	10,4
	5	4,0	8,7	10,8	9,9
	10	3,7	8,0	10,0	9,7
	25	3,0	6,4	8,0	9,5
	50	2,5	5,4	6,7	9,3
	100	2,5	5,4	6,7	9,3
80 °C	1	4,0	8,6	10,4	9,5
	5	3,5	7,7	9,2	9,0
	10	3,0	6,5	7,8	8,9
	25	2,4	5,2	6,2	8,6
	50	2,4	5,2	6,2	8,6
	100	2,4	5,2	6,2	8,6
90 °C	1	3,3	7,2	8,7	7,8
	5	2,3	5,1	6,0	7,4
	10	2,0	4,3	5,1	7,3

SDR = Standard Dimension Ratio (poměr vnějšího průměru potrubí ku tloušťce stěny)

S = Single (jednovrstvé potrubí)

MF = Multilayer Faser (vícevrstvé FASER - integrovaná směs vlákn)

RP = Raised Pressure (se zvýšenou tlakovou odolností)

Pro tvarovky svařované natupo je nutné použít součinitel 0,75 (ponížít tabulkové hodnoty o 25%).

POVOLENÝ PRACOVNÍ TLAK

Pro topné nebo uzavřené systémy s ohledem na sezonní provoz - nepitná voda.

Topná sezóna	Teplota	Provozní doba v letech	blue pipe	blue pipe	green pipe	green pipe
			SDR 11 MF, OT & S	SDR 17,6 MF	SDR 7,4 MF & MS	SDR 9 MF RP
Povolený pracovní tlak v barech						
Stálá provozní teplota 70 °C včetně 30 dní (ročně) se zvýšenou teplotou na:	75 °C	5	9,38	5,38	14,27	12,90
		10	9,08	5,21	13,79	12,60
		25	7,82	4,48	11,74	12,20
		45	6,77	3,89	10,18	12,00
	80 °C	5	8,88	5,09	13,50	11,70
		10	8,46	4,86	12,80	11,40
		25	7,38	4,24	11,14	11,10
		42,5	6,49	3,72	9,79	10,90
	85 °C	5	8,17	4,69	12,42	10,70
		10	7,82	4,49	11,87	10,40
		25	6,70	3,85	10,14	10,10
		37,5	6,07	3,49	9,18	10,00
	90 °C	5	7,50	4,30	11,39	9,80
		10	7,19	4,13	10,94	9,50
		25	5,85	3,36	8,86	9,20
		35	5,39	3,09	8,16	9,10
Stálá provozní teplota 70 °C včetně 60 dní (ročně) se zvýšenou teplotou na:	75 °C	5	9,26	5,31	14,11	12,30
		10	8,90	5,11	13,57	12,10
		25	7,62	4,37	11,58	11,70
		45	6,60	3,79	10,05	11,50
	80 °C	5	8,61	4,94	13,12	11,40
		10	8,24	4,73	12,54	11,20
		25	6,93	3,98	10,56	10,80
		40	6,18	3,55	9,41	10,70
	85 °C	5	7,91	4,54	12,03	10,40
		10	7,56	4,34	11,52	10,20
		25	6,05	3,47	9,22	9,90
		35	5,57	3,20	8,48	9,80
	90 °C	5	7,25	4,16	11,04	9,50
		10	6,40	3,67	9,76	9,30
		25	5,12	2,94	7,81	9,10
		30	4,90	2,81	7,46	9,00
Stálá provozní teplota 70 °C včetně 90 dní (ročně) se zvýšenou teplotou na:	75 °C	5	9,17	5,26	14,02	12,20
		10	8,79	5,04	13,38	12,00
		25	7,45	4,27	11,33	11,60
		45	6,45	3,70	9,82	11,40
	80 °C	5	8,46	4,85	12,90	11,30
		10	8,11	4,65	12,35	11,00
		25	6,60	3,78	10,05	10,70
		37,5	5,98	3,43	9,09	10,60
	85 °C	5	7,76	4,45	11,81	10,30
		10	7,03	4,04	10,72	10,10
		25	5,63	3,23	8,58	9,80
		32,5	5,28	3,03	8,03	9,70
	90 °C	5	6,96	3,99	10,59	9,40
		10	5,88	3,37	8,96	9,20
		25	4,70	2,70	7,17	8,90

aquatherm green pipe

Potrubní systém z polypropylenu

pro rozvody pitné vody, horké a studené nepitné vody a průmyslové aplikace

Číslo zboží	Společnost	Pro trubky	Poměr vnějšího průměru potrubí ku tloušťce stěny	Struktura trubky	Speciální určení	Materiál
10208 ... 10248	aquatherm	green pipe	SDR 11	S	-	PP-R
10806 ... 10818	aquatherm	green pipe	SDR 7,4	S	-	PP-R
10006 ... 10024	aquatherm	green pipe	SDR 6	S	-	PP-R
70806 ... 70824	aquatherm	green pipe	SDR 7,4	MS	-	PP-R/AL
70708 ... 70710	aquatherm	green pipe	SDR 7,4	MF	-	PP-R
70758 ... 70760	aquatherm	green pipe	SDR 7,4	MF	UV	PP-R
1270711 ... 1270737	aquatherm	green pipe	SDR 7,4	MF	TI	PP-R
370712 ... 370744	aquatherm	green pipe	SDR 9	MF	RP	PP-RP
370762 ... 370794	aquatherm	green pipe	SDR 9	MF	RP UV	PP-RP

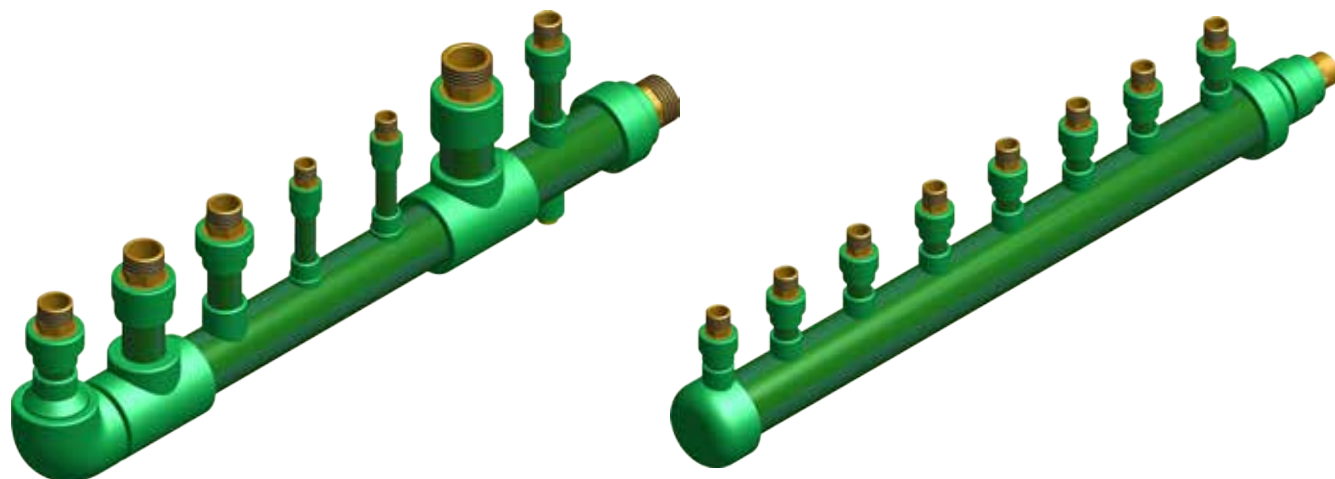
STAVBA ROZVADĚČE NA MÍRU

aquatherm nabízí svým zákazníkům řešení.

Vytvoříme projekt rozvaděče podle Vašeho zadání a v našich odborně vybavených dílnách vám naši specializovaní pracovníci požadovaný díl vyrobí a zašlou na Vámi požadované místo kdekoliv v ČR

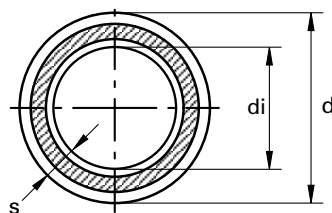
Od Vás potřebujeme pouze odpovídající výkresy, nebo náčrty s uvedením rozměrů a základní údaje nutné pro zpracování nabídky. Následně vám zašleme nabídku včetně popisu materiálu, výkresů a ceny. Náš kompetentní tým zkušených techniků je vám kdykoliv plně k dispozici.

Dílečná prefabrikace se provádí buďto přímo ve výrobním závodě aquatherm GmbH nebo v dílnách AQTpipe s.r.o.



aquatherm green pipe SDR 7,4 MF

- Struktura trubky:** MF = vícevrstvá kompozitní trubka s vláknem
- Materiál:** Fusiolen PP-R
- Označení:** SDR 7,4 / S 3,2
- Kvalita:** SKZ HR 3.28, ASTM F 2389, CSA B 137.11, ISO 21003
SKZ A314/616
- Barva:** zelená se 4 tmavozelenými pruhy
- Rozměr:** délka trubky 4 m
- Jednotka:** měrná jednotka [MJ] v metrech
- Použití:**

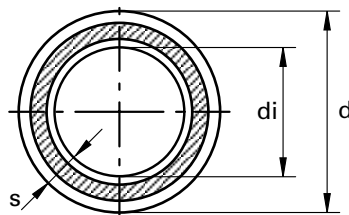


Mechanicky zpěvněno vrstvou vlákna ve střední vrstvě materiálu fusiolen PP-R

SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]
Sváření pomocí hrdla										
7,4	70708	20	2,8	14,4	0,163	0,159	15	100	1	
	70710	25	3,5	18,0	0,254	0,247	20	100	1	
		32-355	Pro dimenze od 32 mm pokračuje aquatherm green pipe SDR 9 MF RP (viz. níže). Tvarovky jsou k dispozici na vyžádání.							

aquatherm green pipe SDR 9 MF RP

- Struktura trubky:** MF = vícevrstvá kompozitní trubka s vláknem
- Vyztužení:** RP (zvýšená odolnost vůči tlakům)
- Materiál:** Fusiolen PP-RP
- Označení:** SDR 9 / S 4
- Kvalita:** SKZ HR 3.28, ASTM F 2389, ISO 21003
SKZ A632/A644
- Barva:** zelená se 4 tmavozelenými pruhy
- Rozměr:** ø 32-125 mm, délka trubky 4
ø 160-355 mm, délka trubky 5,8 m
- Jednotka:** měrná jednotka [MJ] v metrech
- Použití:**

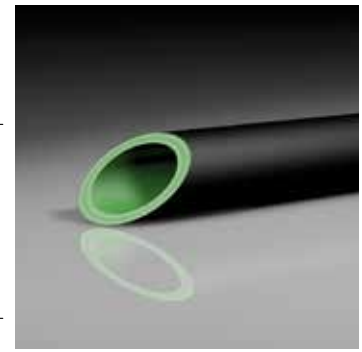
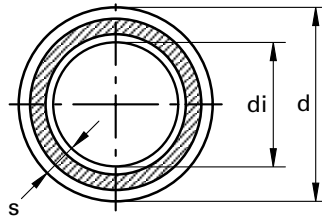


Mechanicky zpěvněno vrstvou vlákna ve střední vrstvě materiálu fusiolen PP-RP

SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení v [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]
Sváření pomocí hrdla										
9			20-25	Navazující dimenze 20 mm a 25 mm jsou uvedené výše - aquatherm green pipe SDR 7,4 MF						
	370712	32	3,6	24,8	0,483	0,328	25	40	1	
	370714	40	4,5	31,0	0,754	0,511	32	40	1	
	370716	50	5,6	38,8	1,182	0,791	40	20	1	
	370718	63	7,1	48,8	1,869	1,261	50	20	1	
	370720	75	8,4	58,2	2,659	1,771	-	20	1	
	370722	90	10,1	69,8	3,825	2,553	65	12	1	
	370724	110	12,3	85,4	5,725	3,789	80	8	1	
	370726	125	14,0	97,0	7,386	4,886	100	4	1	
	Sváření natupo									
370730	160	17,9	124,2	12,109	7,987	125	5,8	1		
370734	200	22,4	155,2	18,908	12,488	150	5,8	1		
370738	250	27,9	194,2	29,605	19,422	200	5,8	1		
370742	315	35,2	244,6	46,966	30,876	250	5,8	1		
370744	355	39,7	275,6	59,625	39,202	-	5,8	1		

aquatherm green pipe SDR 7,4 MF UV

- Struktura trubky:** MF = vícevrstvá kompozitní trubka s vláknem
- Ochrana:** UV odolnost proti záření
- Materiál:** Fusiolen PP-R
- Označení:** SDR 7,4/S 3,2
- Kvalita:** SKZ HR 3.28, ASTM F 2389, CSA B 137.11, ISO 21003
SKZ A314/616
- Barva:** zelená se 4 tmavozelenými pruhy
vnější UV povrch v černé barvě
- Rozměr:** délka trubky 4 m
- Jednotka:** měrná jednotka [MJ] v metrech
- Použití:**

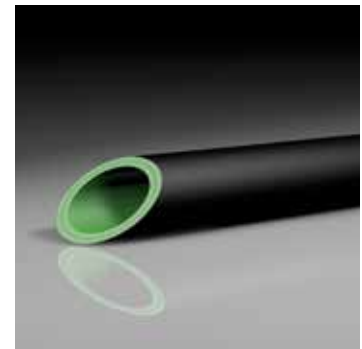


Mechanicky zpevněno vrstvou vlákna ve střední vrstvě materiálu fusiolen PP-R

SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]
Sváření pomocí hrdla										
7,4	70758	20	2,8	14,4	0,163	0,210	15	100	1	
	70760	25	3,5	18,0	0,254	0,314	20	100	1	
		32-355	Pro dimenze od 32 mm pokračuje aquatherm green pipe SDR 9 MF RP UV (viz. níže). Tvarovky jsou k dispozici na vyžádání.							

aquatherm green pipe SDR 9 MF RP UV

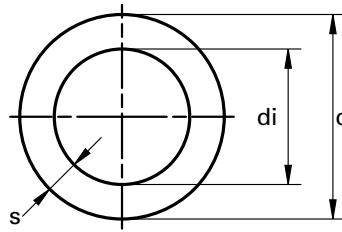
- Struktura trubky:** MF = vícevrstvá kompozitní trubka s vláknem
- Vyztužení a ochrana:** RP (zvýšená odolnost vůči tlakům), UV odolnost proti záření
- Materiál:** Fusiolen PP-RP
- Označení:** SDR 9/S 4
- Kvalita:** SKZ HR 3.28, ASTM F 2389, ISO 21003, SKZ A632/A644
- Barva:** zelená se 4 tmavozelenými pruhy
vnější UV povrch v černé barvě
- Rozměr:** ø 32-125 mm, délka trubky 4 m
ø 160-355 mm, délka trubky 5,8 m
- Jednotka:** měrná jednotka [MJ] v metrech
- Použití:**



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]	
Sváření pomocí hrdla											
		20-25	Navazující dimenze 20 mm a 25 mm jsou uvedené výše - aquatherm green pipe SDR 7,4 MF UV								
9	370762	32	3,6	24,8	0,483	0,422	25	40	1		
	370764	40	4,5	31,0	0,754	0,630	32	40	1		
	370766	50	5,6	38,8	1,182	0,944	40	20	1		
	370768	63	7,1	48,8	1,869	1,457	50	20	1		
	370770	75	8,4	58,2	2,659	1,998	-	20	1		
	370772	90	10,1	69,8	3,825	2,894	65	12	1		
	370774	110	12,3	85,4	5,725	4,397	80	8	1		
	370776	125	14,0	97,0	7,386	5,530	100	4	1		
	Sváření natupo										
	370780	160	17,9	124,2	12,109	8,287	125	5,8	1		
370784	200	22,4	155,2	18,908	12,818	150	5,8	1			
370788	250	27,9	194,2	29,605	19,741	200	5,8	1			
370792	315	35,2	244,6	46,966	31,135	250	5,8	1			
370794	355	39,7	275,6	59,625	39,415	-	5,8	1			

aquatherm green pipe SDR 6 / 7,4 S

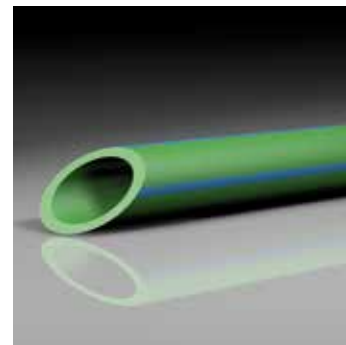
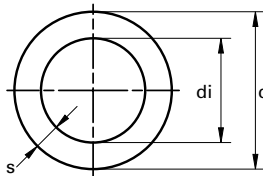
Struktura trubky: S = jednovrstvá trubka
Materiál: Fusiolen PP-R
Označení: SDR 6/S 2,5 & SDR 7,4/S 3,2
Kvalita: DIN 8077, DIN 8078, DIN EN ISO 15874, ASTM F 2389, CSA B 137.11
Barva: zelená
Rozměr: délka trubky 4 m, * v kotoučovém návínu
Jednotka: měrná jednotka [MJ] v metrech
Použití:



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]
6	10006	16	2,7	10,6	0,088	0,111	10	100	1	
	10008	20	3,4	13,2	0,137	0,174	12	100	1	
	10010	25	4,2	16,6	0,216	0,268	15	100	1	
	10012	32	5,4	21,2	0,353	0,437	20	40	1	
	10014	40	6,7	26,6	0,555	0,675	25	40	1	
	10016	50	8,3	33,4	0,876	1,047	32	20	1	
	10018	63	10,5	42,0	1,385	1,662	40	20	1	
	10020	75	12,5	50,0	1,963	2,351	50	20	1	
	10022	90	15,0	60,0	2,826	3,379	60	12	1	
	10024	110	18,3	73,4	4,229	5,040	65	8	1	
	10106*	16	2,7	10,6	0,088	0,111	10	100	1	
10108*	20	3,4	13,2	0,137	0,174	12	100	1		
10110*	25	4,2	16,6	0,216	0,268	15	100	1		
7,4	10806	16	2,2	11,6	0,106	0,096	12	100	1	
	10808	20	2,8	14,4	0,163	0,149	15	100	1	
	10810	25	3,5	18,0	0,254	0,232	20	100	1	
	10812	32	4,4	23,2	0,423	0,372	25	40	1	
	10814	40	5,5	29,0	0,660	0,578	32	40	1	
	10816	50	6,9	36,2	1,029	0,901	40	20	1	
	10818	63	8,6	45,8	1,647	1,416	50	20	1	
	10906*	16	2,2	11,6	0,106	0,096	12	100	1	
	10908*	20	2,8	14,4	0,163	0,149	15	100	1	

aquatherm green pipe SDR 11 S / MF

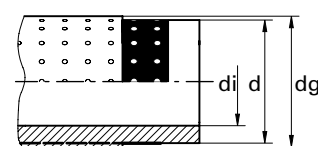
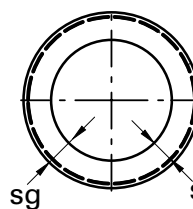
- Struktura trubky:** 20-355 mm: S = jednovrstvá trubka
400 & 450 mm: MF = vícevrstvá kompozitní trubka s vláknem
- Materiál:** Fusiolen PP-R
- Označení:** SDR 11/S5
- Kvalita:** DIN 8077 / 78, DIN EN ISO 15874, ASTM F 2389, CSA B 137.11
- Barva:** zelená se 4 modrými pruhy
- Rozměr:** ø 20-125 mm, délka trubky 4 m, * v kotoučovém návinu
ø 160-450 mm, délka trubky 5,8 m
- Jednotka:** měrná jednotka [MJ] v metrech
- Použití:**



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]
Sváření pomocí hrdla										
11	10208	20	1,9	16,2	0,206	0,108	15	100	1	
	10210	25	2,3	20,4	0,327	0,165	20	100	1	
	10212	32	2,9	26,2	0,539	0,261	25	40	1	
	10214	40	3,7	32,6	0,834	0,414	32	40	1	
	10216	50	4,6	40,8	1,307	0,641	40	20	1	
	10218	63	5,8	51,4	2,074	1,012	50	20	1	
	10220	75	6,8	61,4	2,959	1,411	65	20	1	
	10222	90	8,2	73,6	4,252	2,043	80	12	1	
	10224	110	10,0	90,0	6,359	3,026	-	8	1	
	10226	125	11,4	102,2	8,199	3,924	100	4	1	
	10308*	20	1,9	16,2	0,206	0,108	15	100	1	
	10310*	25	2,3	20,4	0,327	0,165	20	100	1	
	10312*	32	2,9	26,2	0,539	0,261	25	50	1	
	Sváření natupo									
	10230	160	14,6	130,8	13,430	6,415	125	5,8	1	
	10234	200	18,2	163,6	21,010	9,992	150	5,8	1	
	10238	250	22,7	204,6	32,861	15,548	200	5,8	1	
	10242	315	28,6	257,8	52,172	24,664	250	5,8	1	
	10244	355	32,2	290,6	66,325	31,300	300	5,8	1	
	10246 ¹⁾	400	36,3	327,6	84,290	39,734	300	5,8	1	
	10248 ¹⁾	450	40,9	368,2	106,477	50,292	400	5,8	1	

aquatherm green pipe SDR 7,4 MS

- Struktura trubky:** MS = vícevrstvá Stabi trubka s hliníkovou vrstvou
- Materiál:** Fusiolen PP-R
- Označení:** SDR 7,4/S 3,2
- Kvalita:** DIN 8077 / 78, DIN EN ISO 15874, ASTM F 2389, CSA B 137.11
- Barva:** zelená
- Rozměr:** délka trubky 4 m, * v kotoučovém návinu
- Jednotka:** měrná jednotka [MJ] v metrech
- Použití:**



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]
7,4	70806	16	2,2	11,6	0,106	0,144	12	100	1	
	70808	20	2,8	14,4	0,163	0,216	15	100	1	
	70810	25	3,5	18,0	0,254	0,296	20	100	1	
	70812	32	4,5	23,0	0,415	0,471	25	40	1	
	70814	40	5,6	28,8	0,651	0,670	32	40	1	
	70816	50	6,9	36,2	1,029	1,025	40	20	1	
	70818	63	8,7	45,6	1,632	1,530	50	20	1	
	70820	75	10,4	54,4	2,306	2,197	-	20	1	
	70822	90	12,5	65,4	3,317	3,226	65	12	1	
	70824	110	15,2	79,8	4,974	4,735	80	8	1	
	70856*	16	2,2	11,6	0,106	0,150	12	100	1	

aquatherm blue pipe

Potrubní systém z polypropylenu

pro rozvody studené a horké vody a pro průmyslové instalace

Číslo zboží	Společnost	Pro trubky	Poměr vnějšího průměru potrubí ku tloušťce stěny	Struktura	Speciální určení	Materiál
2010208 ... 2010212	aquatherm	blue pipe	SDR 11	S		PP-R
2070112 ... 2070712	aquatherm	blue pipe	SDR 7,4/SDR 11	MF		PP-R
2070162 ... 2070762	aquatherm	blue pipe	SDR 7,4/SDR 11/SDR 17,6	MF	UV	PP-R
2170114 ... 2170712	aquatherm	blue pipe	SDR 7,4/SDR 11	MF	OT	PP-R
2570130 ... 2570154	aquatherm	blue pipe	SDR 17,6	MF		PP-R
2270111 ... 2270142	aquatherm	blue pipe	SDR 7,4/SDR 11	MF	TI	PP-R
2470711 ... 2470126	aquatherm	blue pipe	SDR 7,4/SDR 11	MF	OT-TI	PP-R

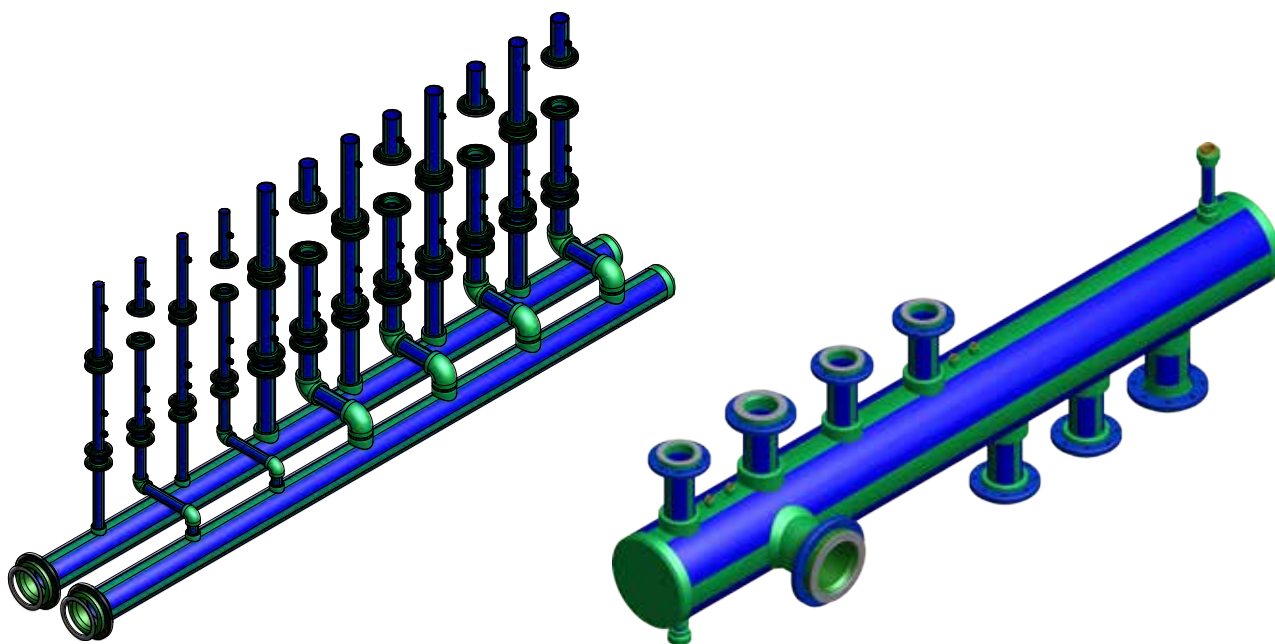
STAVBA ROZVADĚČE NA MÍRU

aquatherm nabízí svým zákazníkům řešení.

Vytvoříme projekt rozvaděče podle Vašeho zadání a v našich odborně vybavených dílnách vám naši specializovaní pracovníci požadovaný díl vyrobí a zašlou na Vámi požadované místo kdekoliv v ČR

Od Vás potřebujeme pouze odpovídající výkresy, nebo náčrty s uvedením rozměrů a základní údaje nutné pro zpracování nabídky. Následně vám zašleme nabídku včetně popisu materiálu, výkresů a ceny. Náš kompetentní tým zkušených techniků je vám kdykoliv plně k dispozici.

Dílenská prefabrikace se provádí buďto přímo ve výrobním závodě aquatherm GmbH nebo v dílnách AQTpipe s.r.o.



aquatherm blue pipe SDR 7,4 / 11 / 17,6 MF

Struktura trubky: MF = vícevrstvá kompozitní trubka s vláknem

Materiál: Fusiolen PP-R

Označení: SDR 7,4 / S 3,2 & SDR11 / S 5 & SDR 17,6 / S 8,3

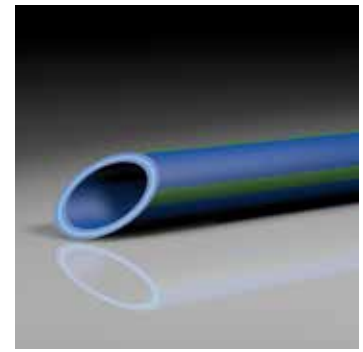
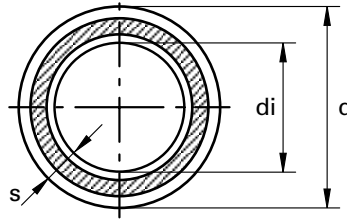
Kvalita: SKZ HR 3.28, ASTM F 2389, CSA B 137.11, ISO 21003

Barva: modrá se 4 zelenými pruhy

Rozměr: ø 20-125 mm, délka trubky 4 m
ø 160-630 mm, délka trubky 5,8 m

Jednotka: měrná jednotka [MJ] v metrech

Použití:

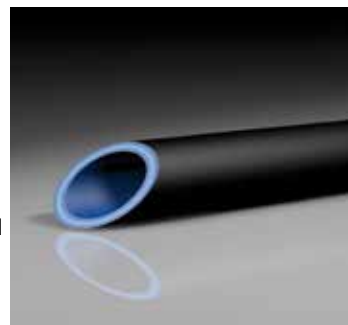
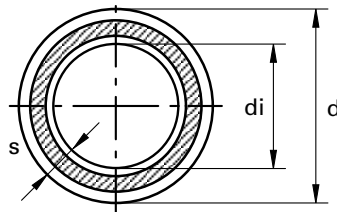


Mechanicky zpevněno vrstvou vlákna ve střední vrstvě materiálu fusiolen PP-R

SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]	
7,4	Sváření pomocí hrdla										
	2070708	20	2,8	14,4	0,163	0,157	15	100	2		
	2070710	25	3,5	18,0	0,254	0,244	20	100	2		
11	2070712	32	4,4	23,2	0,423	0,391	25	40	2		
	2070112	32	2,9	26,2	0,539	0,275	25	40	2		
	2070114	40	3,7	32,6	0,834	0,435	32	40	2		
	2070116	50	4,6	40,8	1,307	0,674	40	20	2		
	2070118	63	5,8	51,4	2,074	1,065	50	20	2		
	2070120	75	6,8	61,4	2,959	1,485	65	20	2		
	2070122	90	8,2	73,6	4,252	2,150	80	12	2		
	2070124	110	10,0	90,0	6,359	3,185	-	8	2		
	2070126	125	11,4	102,2	8,199	4,130	100	4	2		
	11	Sváření natupo									
		2070130	160	14,6	130,8	13,430	6,751	125	5,8	2	
		2070134	200	18,2	163,6	21,010	10,515	150	5,8	2	
		2070138	250	22,7	204,6	32,861	16,363	200	5,8	2	
		2070142	315	28,6	257,8	52,172	25,958	250	5,8	2	
2070144		355	32,2	290,6	66,29	32,941	300	5,8	2		
2070146		400	36,3	327,6	84,290	41,818	300	5,8	2		
2070148		450	40,9	368,2	106,477	52,930	400	5,8	2		
17,6	Sváření pomocí hrdla										
	2570126	125	7,1	110,8	9,637	2,697	100	4	2		
	Sváření natupo										
	2570130	160	9,1	141,8	15,792	4,574	150	5,8	2		
	2570134	200	11,4	177,2	24,661	7,081	200	5,8	2		
	2570138	250	14,2	221,6	38,568	10,949	250	5,8	2		
	2570142	315	17,9	279,2	61,223	17,245	300	5,8	2		
	2570144	355	20,1	314,8	77,832	21,806	350	5,8	2		
	2570146	400	22,7	354,6	98,756	27,638	350	5,8	2		
	2570148	450	25,5	399,0	125,036	34,858	400	5,8	2		
	2570150	500	28,4	443,2	154,272	43,048	450	5,8	2		
2570152	560	31,7	496,6	193,688	53,706	500	5,8	2			
2570154	630	35,7	558,6	245,070	67,917	500	5,8	2			

aquatherm blue pipe SDR 7,4/11/17,6 MF UV

Struktura trubky: MF = vícevrstvá kompozitní trubka s vláknem
Ochrana: UV odolnost proti záření
Materiál: Fusiolen PP-R
Označení: SDR 7,4 / S 3,2 & SDR 11 & SDR 17,6 / S 8,3
Kvalita: SKZ HR 3.28, ASTM F 2389, CSA B 137.11, ISO 21003
Barva: vnitřní modrá, vnější UV povrch v černé barvě
Rozměr: ø 20-125 mm, délka 4 m
 ø 160-630 mm, délka 5,8 m
Jednotka: měrná jednotka [MJ] v metrech



Použití:

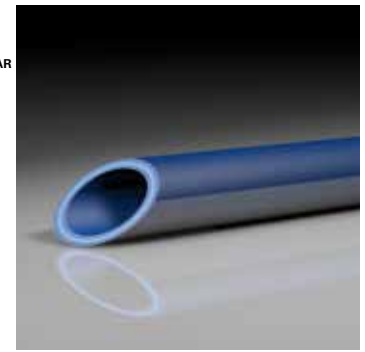
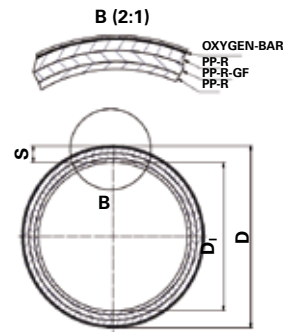


Odolné proti UV záření. Mechanicky zpevněno vrstvou vlákna ve střední vrstvě materiálu fusiolen PP-R

SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]	
Sváření pomocí hrdla											
7,4	2070758	20	2,8	14,4	0,163	0,210	15	100	2		
	2070760	25	3,5	18,0	0,254	0,314	20	100	2		
	2070762	32	4,4	23,2	0,423	0,484	20	40	2		
11	2070162	32	2,9	26,2	0,539	0,368	25	40	2		
	2070164	40	3,7	32,6	0,834	0,555	32	40	2		
	2070166	50	4,6	40,8	1,307	0,827	40	20	2		
	2070168	63	5,8	51,4	2,074	1,260	50	20	2		
	2070170	75	6,8	61,4	2,959	1,712	65	20	2		
	2070172	90	8,2	73,6	4,252	2,491	80	12	2		
	2070174	110	10,0	90,0	6,359	3,693	-	8	2		
	2070176	125	11,4	102,2	8,199	4,774	100	4	2		
	Sváření natupo										
	17,6	2070180	160	14,6	130,8	13,430	7,051	125	5,8	2	
2070184		200	18,2	163,6	21,010	10,845	150	5,8	2		
2070188		250	22,7	204,6	32,861	16,681	200	5,8	2		
2070192		315	28,6	257,8	52,172	26,217	250	5,8	2		
2070194		355	32,2	290,6	66,292	33,153	300	5,8	2		
2070196		400	36,3	327,4	84,145	41,937	300	5,8	2		
2070198		450	40,9	368,2	106,423	52,997	400	5,8	2		
2570180		160	9,1	141,8	15,784	4,707	150	5,8	2		
2570184		200	11,4	177,2	24,649	7,201	200	5,8	2		
2570188		250	14,2	221,6	38,549	11,006	250	5,8	2		
2570192	315	17,9	279,2	61,193	17,174	300	5,8	2			
2570194	355	20,1	314,8	77,793	21,647	350	5,8	2			
2570196	400	22,7	354,6	98,707	27,339	350	5,8	2			
2570198	450	25,5	399,0	124,973	34,454	400	5,8	2			
2570200	500	28,4	443,2	154,195	42,525	450	5,8	2			
2570202	560	31,7	496,6	193,590	52,994	500	5,8	2			
2570204	630	35,7	558,6	244,947	66,976	500	5,8	2			

aqualtherm blue pipe SDR 7,4 / 11 MF OT

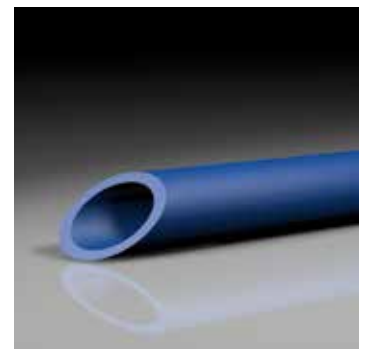
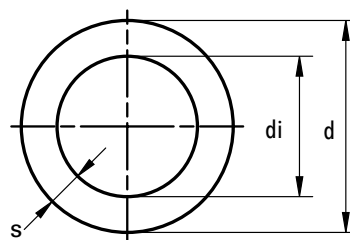
- Struktura trubky:** MF = vícevrstvá kompozitní trubka s vláknem
Ochrana: OT = kyslíková bariéra
Materiál: Fusiolen PP-R
Označení: SDR 7,4/S 3,2 & SDR11 / S 5
Kvalita: DIN 8077 / 78, DIN EN ISO 15874, ASTM F 2389, CSA B 137.11, ISO 21003
Barva: modrá
Rozměr: ø 20-125 mm, délka 4 m
 ø 160-250 mm, délka zu 5,8 m
Jednotka: měrná jednotka [MJ] v metrech
Použití:



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]	
Sváření pomocí hrdla											
7,4	2170708	20	2,8	14,4	0,163	0,211	15	100	2		
	2170710	25	3,5	18,0	0,254	0,316	20	100	2		
	2170712	32	4,4	23,2	0,423	0,488	20	40	2		
11	2170114	40	3,7	32,6	0,834	0,562	32	40	2		
	2170116	50	4,6	40,8	1,307	0,809	40	20	2		
	2170118	63	5,8	51,4	2,074	1,279	50	20	2		
	2170120	75	6,8	61,4	2,959	1,739	65	20	2		
	2170122	90	8,2	73,6	4,252	2,983	80	12	2		
	2170124	110	10,0	90,0	6,359	3,752	-	8	2		
	2170126	125	11,4	102,2	8,199	4,857	100	4	2		
	Sváření natupo										
		2170130	160	14,6	130,8	13,430	6,888	125	5,8	2	
	2170134	200	18,2	163,6	21,010	10,687	150	5,8	2		
	2170138	250	22,7	204,6	32,861	16,578	200	5,8	2		

aqualtherm blue pipe SDR 11 S

- Struktura trubky:** S = jednovrstvá trubka
Materiál: Fusiolen PP-R
Označení: SDR 11/S 5
Kvalita: DIN 8077 / 78, DIN EN ISO 15874, ASTM F 2389, CSA B 137.11, NSF 14, ISO 21003
Barva: modrá
Rozměr: délka trubky 4 m, * v kotoučovém návinu
Jednotka: měrná jednotka [MJ] v metrech
Použití:



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]
11	2010208	20	1,9	16,2	0,206	0,108	15	100	2	
	2010210	25	2,3	20,4	0,327	0,165	20	100	2	
	2010212	32	2,9	26,2	0,539	0,261	25	40	2	
	2010308*	20	1,9	16,2	0,206	0,108	15	100	2	
	2010310*	25	2,3	20,4	0,327	0,165	20	100	2	
	2010312*	32	2,9	26,2	0,539	0,261	25	50	2	

lila aquatherm lilac pipe se využívá především pro odpadní vody a média, která se recyklují. Země, které mají vysoké nároky na životní prostředí vyžadují, aby tyto rozvody byly jasně a čitelně identifikovány a proto aquatherm zvolil toto barevné rozlišení.

aquatherm lilac pipe

Potrubní systém z polypropylenu
pro užitkovou a odpadní vody

Číslo zboží	Společnost	Pro trubky	Poměr vnějšího průměru potrubí ku tloušťce stěny	Struktura trubky	Materiál
9010808 ... 9010226	aquatherm	lilac pipe	SDR 7,4/SDR 11	S	PP-R

aquatherm lilac pipe SDR 7,4/11 S

Struktura trubky: S = jednovrstvá trubka

Materiál: fusiolen PP-R

Označení: SDR 7,4/S3,5 & SDR 11/S 5

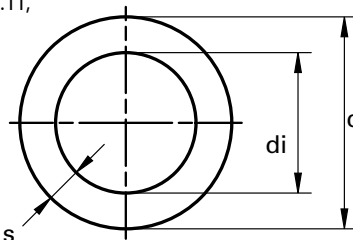
Kvalita: DIN 8077 / 78, DIN EN ISO 15874, ASTM F 2389, CSA B 137.11, NSF 14

Barva: lila

Rozměr: délka trubky 4 m, * v kotoučovém návinnu

Jednotka: měrná jednotka [MJ] v metrech

Použití:

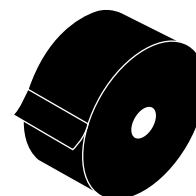


SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Tloušťka stěny s [mm]	Vnitřní průměr di [mm]	Objem vody [l/m]	Váha [kg]	DN	Balení [m]	Produktová skupina	Cena CZK [m]
7,4	9010808	20	2,8	14,4	0,163	0,149	15	100	3	
	9010810	25	3,5	18,0	0,254	0,232	20	100	3	
	9010212	32	2,9	26,2	0,539	0,261	25	40	3	
11	9010214	40	3,7	32,6	0,834	0,414	32	40	3	
	9010216	50	4,6	40,8	1,307	0,641	40	20	3	
	9010218	63	5,8	51,4	2,074	1,012	50	20	3	
	9010220	75	6,8	61,4	2,959	1,411	65	20	3	
	9010222	90	8,2	73,6	4,252	2,042	80	12	3	
	9010224	110	10,0	90,0	6,359	3,026	-	8	3	
	9010226	125	11,4	102,2	8,199	3,924	100	4	3	

LEPÍCÍ PÁSKA PRO OCHRANU PŘED UV ZÁŘENÍM

pro trubky MF UV

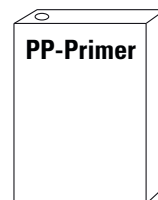
Číslo zboží	Rozměr (šířka x délka)	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
10871	50mm x 10m	1m/bal	10	



AQUATHERM PP-PRIMER

pro aquatherm trubky PP-R

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50230		Balení: 1l	10	
50231		Balení: 10l	10	



AQUATHERM PP-SPECIÁLNÍ LAK

pro aquatherm trubky PP-R

Číslo zboží	Objem	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50232	černá barva: 2,5l	2,5l	10	
50233	bílá barva: 2,5l	2,5l	10	



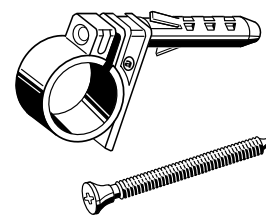
ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY

Doporučujeme používat výhradně kvalitní systémy pro upevňování potrubních rozvodů např.: HILTI, SIKLA, MÜPRO, WALRAVEN, BERNER, MEFA, SOLIDA.

OBJÍMKA PRO TRUBKY VČETNĚ HMOŽDINKY A VRUTU

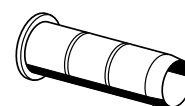
pro potrubí ø 16 - 40 mm

Číslo zboží	Dimenze potrubí	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
60616	16 mm	50	10	
60620	20 mm	50	10	
60625	25 mm	30	10	
60632	32 mm	30	10	
60640	40 mm	30	10	



OCHRANNÝ OBAL TRUBKY

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
85110	pro trubky ø 16 x 2,2 mm - ø 11,4 mm	10	10	
10186	pro trubky ø 16 x 2,7 mm - ø 10,4 mm	10	10	



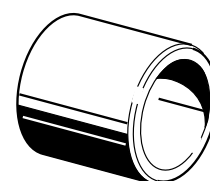
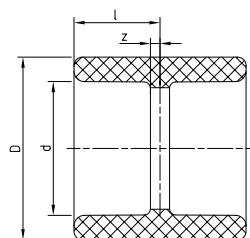
HRDLO

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11 17,6	11006	16	15,00	2,00	24,50	0,008	•	10	4	
	11008	20	16,00	1,50	29,50	0,011	• • •	10	4	
	11010	25	17,50	1,50	34,00	0,013	• • •	10	4	
	11012	32	20,25	2,25	43,00	0,026	• • •	5	4	
	11014	40	23,75	3,25	52,00	0,044	• • •	5	4	
	11016	50	26,50	3,00	68,00	0,084	• • •	5	4	
	11018	63	30,25	2,75	84,00	0,139	• • •	1	4	
	11020	75	33,25	3,25	100,00	0,226	• • •	1	4	
	11022	90	36,25	3,25	120,00	0,343	• • •	1	4	
	11024	110	41,00	4,00	147,00	0,581	• • •	1	4	
11026	125	45,00	5,00	167,00	0,845	• • •	1	4		

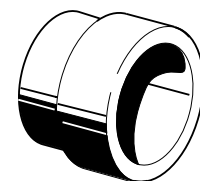
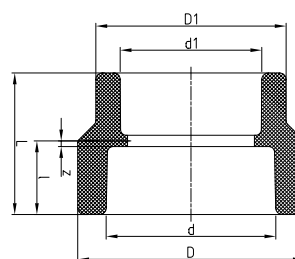
REDUKCE HRDLOVÁ (VNITŘNÍ/VNITŘNÍ)

Pro trubky: **aquatherm green pipe, aquatherm blue pipe,**
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Průměr d1 [mm]	L	l	z	D	D1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Obě strany jsou pro sváření pomocí hrdla													
6 7,4 9 11 17,6	11222	40	32	44,00	24,00	3,50	52,00	43,00	0,035	• • •	1	4	
	11228	50	32	47,00	26,50	3,00	68,00	43,00	0,066	• • •	1	4	
	11230	50	40	50,50	26,50	3,00	68,00	52,00	0,069	• • •	1	4	
	11236	63	40	54,00	30,50	3,00	84,00	52,00	0,115	• • •	1	4	
	11238	63	50	56,00	30,00	2,50	84,00	68,00	0,120	• • •	1	4	
	11240	75	50	60,00	33,50	3,50	100,00	68,00	0,178	• • •	1	4	
	11242	75	63	62,50	32,50	2,50	100,00	84,00	0,185	• • •	1	4	
	11252	90	63	66,50	36,50	3,50	120,00	84,00	0,276	• • •	1	4	
	11253	90	75	69,00	36,00	3,00	120,00	100,00	0,297	• • •	1	4	
	11257	110	75	74,50	41,00	4,00	147,00	100,00	0,516	• • •	1	4	
11259	110	90	77,50	41,00	4,00	147,00	120,00	0,520	• • •	1	4		
11263	125	90	83,00	46,00	6,00	167,00	120,00	0,749	• • •	1	4		
11265	125	110	87,00	46,00	6,00	167,00	147,00	0,726	• • •	1	4		

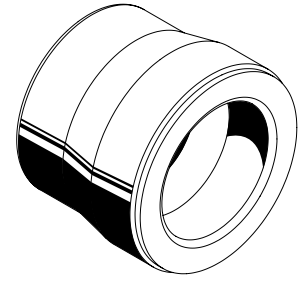
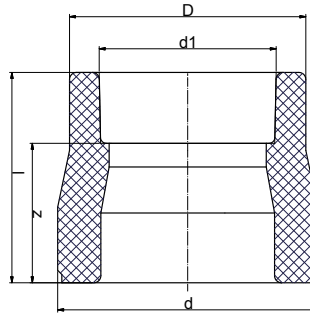
REDUKCE (VNITŘNÍ/VNĚJŠÍ)

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Průměr d1 [mm]	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Obě strany jsou pro sváření pomocí hrdla											
	11109	20	16	39,00	26,00	24,50	0,009	●	10	4	
	11110	25	16	38,00	25,00	26,00	0,012	●	10	4	
	11112	25	20	38,50	24,00	29,50	0,012	● ● ●	10	4	
	11114	32	20	37,50	23,00	29,50	0,015	● ● ●	5	4	
	11116	32	25	38,00	22,00	34,00	0,016	● ● ●	5	4	
	11118	40	20	45,00	30,50	29,50	0,025	● ● ●	5	4	
	11120	40	25	50,00	34,00	34,00	0,028	● ● ●	5	4	
	11122	40	32	50,00	32,00	43,00	0,032	● ● ●	5	4	
	11124	50	20	55,00	40,50	29,50	0,045	● ● ●	5	4	
	11126	50	25	55,00	39,00	34,00	0,044	● ● ●	5	4	
	11128	50	32	54,00	36,00	43,00	0,048	● ● ●	5	4	
	11130	50	40	52,50	32,00	52,00	0,053	● ● ●	5	4	
	11131	63	20	65,00	50,50	29,50	0,073	● ● ●	1	4	
6	11132	63	25	65,00	49,00	34,00	0,071	● ● ●	1	4	
7,4	11134	63	32	62,00	44,00	43,00	0,080	● ● ●	1	4	
9	11136	63	40	65,00	44,50	52,00	0,089	● ● ●	1	4	
11	11138	63	50	63,50	40,00	68,00	0,107	● ● ●	1	4	
17,6	11139	75	40	69,50	49,00	52,00	0,131	● ● ●	1	4	
	11140	75	50	63,00	39,50	68,00	0,141	● ● ●	1	4	
	11142	75	63	71,00	43,50	84,00	0,170	● ● ●	1	4	
	11143	75	20	65,50	51,00	34,50	0,113	● ● ●	1	4	
	11144	75	25	65,50	49,50	34,50	0,111	● ● ●	1	4	
	11145	75	32	69,50	51,50	52,00	0,140	● ● ●	1	4	
	11151	90	50	75,00	51,50	68,00	0,193	● ● ●	1	4	
	11152	90	63	78,00	50,50	84,00	0,224	● ● ●	1	4	
	11153	90	75	81,50	51,50	100,00	0,273	● ● ●	1	4	
	11155	110	63	86,00	58,50	84,00	0,356	● ● ●	1	4	
	11157	110	75	89,00	59,00	100,00	0,383	● ● ●	1	4	
	11159	110	90	99,00	66,00	120,00	0,500	● ● ●	1	4	
	11161	125	75	101,00	71,00	100,00	0,518	● ● ●	1	4	
	11163	125	90	99,00	66,00	120,00	0,588	● ● ●	1	4	
	11165	125	110	112,00	75,00	147,00	0,832	● ● ●	1	4	

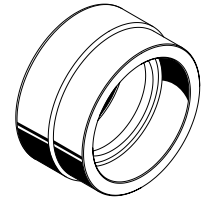
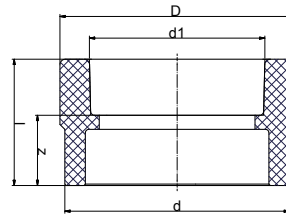
REDUKCE PRO SVÁŘENÍ NATUPO/HRDLO

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R & PP-RP

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Průměr d1 [mm]	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Jedna strana je pro sváření do hrdla, druhá strana je pro sváření natupo											
9	311174	160	110	87,00	50,00	147,00	0,730	•	1	4	
	311176	160	125	90,00	50,00	167,00	0,868	•	1	4	
	311182	200	125	135,00	95,00	167,00	1,599	•	1	4	
11	11175	160	110	90,00	53,00	147,00	0,655	• •	1	4	
	11177	160	125	90,00	50,00	167,00	0,636	• •	1	4	
	11183	200	125	135,00	95,00	167,00	1,341	• •	1	4	
17,6	2511174	160	110	90,00	53,00	147,00	0,618	•	1	4	
	2511176	160	125	90,00	50,00	167,00	0,628	•	1	4	
	2511182	200	125	135,00	95,00	167,00	1,055	•	1	4	

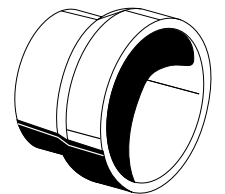
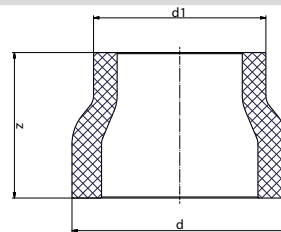
REDUKCE PRO SVÁŘENÍ NATUPO

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R & PP-RP

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

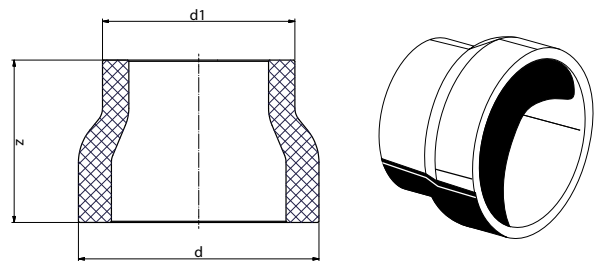
Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Průměr d1 [mm]	z	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
obě strany jsou pro sváření natupo									
9	311184	200	160	135,00	1,588	•	1	4	
	311188	250	160	172,50	2,900	•	1	4	
	311190	250	200	172,50	3,206	•	1	4	
	311192	315	200	225,00	6,350	•	1	4	
	311194	315	250	225,00	7,050	•	1	4	
	311196	355	250	170,00	5,640	•	1	4	
	311198	355	315	160,00	4,940	•	1	4	
11	11185	200	160	135,00	1,206	• •	1	4	
	11189	250	160	172,50	2,313	• •	1	4	
	11191	250	200	172,50	2,389	• •	1	4	
	11193	315	200	225,00	4,389	• •	1	4	
	11195	315	250	233,00	4,786	• •	1	4	
	11197	355	250	245,00	4,431	• •	1	4	
	11199	355	315	160,00	4,532	• •	1	4	
	11201	400	250	260,00	7,475	• •	1	4	
	11203	400	315	260,00	6,095	• •	1	4	
	11204	400	355	260,00	5,520	• •	1	4	
11206	450	315	230,00	9,200	• •	1	4		
11207	450	355	230,00	7,590	• •	1	4		
11208	450	400	230,00	7,590	• •	1	4		

REDUKCE PRO SVÁŘENÍ NATUPO

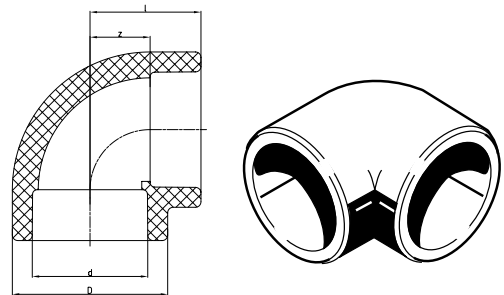
Pro trubky: **aquatherm blue pipe**
 Materiál: Fusiolen® PP-R
 Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874
 Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	Průměr d1 [mm]	z	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Obě strany jsou pro sváření natupo									
17,6	2511184	200	160	135,00	1,012	•	1	4	
	2511188	250	160	172,50	1,500	•	1	4	
	2511190	250	200	172,50	1,338	•	1	4	
	2511193	315	200	225,00	4,141	•	1	4	
	2511195	315	250	225,00	3,420	•	1	4	
	2511197	355	250	245,00	3,099	•	1	4	
	2511199	355	315	160,00	3,108	•	1	4	
	2511201	400	250	260,00	4,482	•	1	4	
	2511203	400	315	260,00	3,366	•	1	4	
	2511204	400	355	260,00	3,049	•	1	4	
	2511206	450	315	230,00	4,891	•	1	4	
	2511207	450	355	230,00	4,688	•	1	4	
	2511208	450	400	230,00	4,287	•	1	4	
	2511209	500	315	230,00	8,100	•	1	4	
	2511210	500	355	230,00	6,500	•	1	4	
	2511211	500	400	230,00	6,700	•	1	4	
	2511212	500	450	230,00	5,500	•	1	4	
	2511213	560	400	230,00	9,000	•	1	4	
	2511214	560	450	200,00	8,600	•	1	4	
2511215	560	500	200,00	7,600	•	1	4		
2511216	630	400	230,00	15,100	•	1	4		
2511217	630	450	200,00	13,700	•	1	4		
2511218	630	500	200,00	11,000	•	1	4		
2511219	630	560	200,00	9,000	•	1	4		

KOLENO 90°

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe
 Materiál: Fusiolen® PP-R
 Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	z	l	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla										
6 7,4 9 11 17,6	12106	16	9,00	22,00	24,50	0,010	•	10	4	
	12108	20	11,00	25,50	29,50	0,018	• • •	10	4	
	12110	25	13,50	29,50	34,00	0,023	• • •	10	4	
	12112	32	17,00	35,00	43,00	0,043	• • •	5	4	
	12114	40	21,00	41,50	52,00	0,077	• • •	5	4	
	12116	50	26,00	49,50	68,00	0,162	• • •	5	4	
	12118	63	32,50	60,00	84,00	0,293	• • •	1	4	
	12120	75	38,50	68,50	100,00	0,445	• • •	1	4	
	12122	90	46,00	79,00	120,00	0,729	• • •	1	4	
	12124	110	56,00	93,00	147,00	1,292	• • •	1	4	
	12126	125	76,50	116,50	167,00	2,004	• • •	1	4	

KOLENO 90° PRO SVÁŘENÍ NATUPO

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe

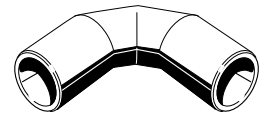
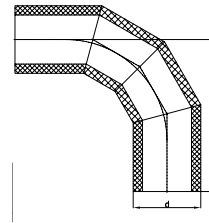
Materiál: Fusiolen® PP-R & PP-RP

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

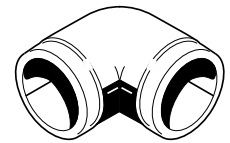
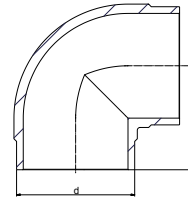
Upozornění: Provádíme postupnou přeměnu XXL tvarovek z trubkových segmentů na vstříkované provedení. V tabulce jsou uvedeny produkty, které jsou v okamžiku tisku tohoto katalogu k dostání již v novém provedení. Další informace o změněných produktech naleznete v sekci aquatherm technews. Nejprve však budou doprodány stávající zásoby segmentově svařovaných kolen, které jsou skladem.

Všechny tvarovky, které budou nově vyráběny vstříkáváním, budou na vyžádání i nadále k dostání jako zvláštní tvarovky z trubkových segmentů. Zvláštní tvarovky nemají přidělené číslo zboží.

Prosíme pozor! Navařovací nátrubky nelze zpracovat přímo se vstříkovanými tvarovkami. Při použití navařovacích nátrubků musí být použity buď zvláštní segmentově svařované tvarovky nebo je třeba kusy trubek navařit na vstříkované tvarovky.



Svařování pomocí segmentů



Tvarovka
Barva: zelená

NOVÉ

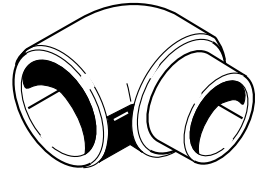
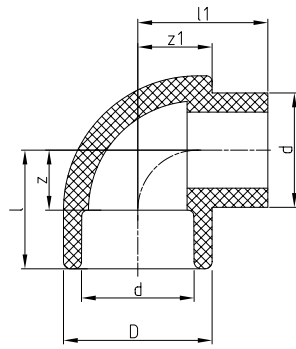
SDR	Číslo zboží.	Průměr d [mm]	z	Váha [kg]	Pro trubky	Svařování pomocí segmentů	Tvarovka (zelená)	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření natupo										
9	312130	160	145,00	2,371	•		•	1	4	
	312134	200	175,00	4,339	•		•	1	4	
	312138	250	220,00	8,250	•		•	1	4	
	312142	315	773,00	42,300	•	•		1	4	
	312144	355	833,00	57,628	•	•		1	4	
11	12131	160	145,00	2,145	•	•	•	1	4	
	12135	200	175,00	4,056	•	•	•	1	4	
	12139	250	220,00	7,331	•	•	•	1	4	
	12143	315	773,00	37,850	•	•		1	4	
	12145	355	833,00	37,400	•	•		1	4	
	12147 ¹⁾	400	900,00	62,800	•	•		1	4	
	12149 ¹⁾	450	975,00	89,500	•	•		1	4	
Mechanicky zpěvněno vrstvou vlákná ve střední vrstvě materiálu fusiolen PP-R.										
11	2012143	315	773,00	37,300		•	•	1	4	
	2012145	355	833,00	57,074		•	•	1	4	
	2012147	400	900,00	74,500		•	•	1	4	
	2012149	450	975,00	89,080		•	•	1	4	
17,6	2512130	160	145,00	1,642		•	•	1	4	
	2512134	200	175,00	3,118		•	•	1	4	
	2512138	250	220,00	5,623		•	•	1	4	
	2512142	315	773,00	24,000		•		1	4	
	2512144	355	833,00	32,000		•	•	1	4	
	2512146	400	900,00	42,549		•	•	1	4	
	2512148	450	975,00	62,200		•	•	1	4	
	2512150	500	1100,00	91,000		•	•	1	4	
	2512152	560	1190,00	108,779		•	•	1	4	
	2512154	630	1295,00	164,600		•	•	1	4	

KOLENO 90° (VNITŘNÍ/VNĚJŠÍ)

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874



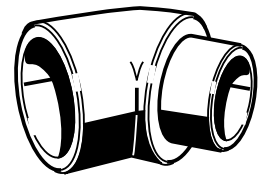
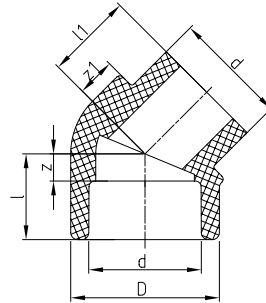
SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	z	l	D	l1	z1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla												
6 7,4 9 11	12306	16	9,00	22,00	24,50	21,75	12,00	0,010	•	10	4	
	12308	20	11,00	25,50	29,50	25,50	15,00	0,017	• • •	10	4	
	12310	25	13,50	29,50	34,00	29,50	17,00	0,023	• • •	10	4	
	12312	32	17,00	35,00	43,00	39,00	21,50	0,048	• • •	5	4	
	12314	40	21,00	41,50	52,00	45,50	26,00	0,080	• • •	5	4	

KOLENO 45° (VNITŘNÍ/VNĚJŠÍ)

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874



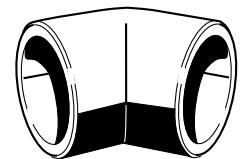
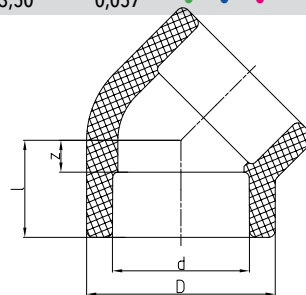
SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	z	l	D	l1	z1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla												
6 7,4 9 11	12708	20	5,00	19,50	29,50	19,50	9,00	0,013	• • •	10	4	
	12710	25	6,00	22,00	34,00	22,00	8,50	0,017	• • •	10	4	
	12712	32	7,50	25,50	43,00	28,50	11,50	0,036	• • •	5	4	
	12714	40	9,50	30,00	52,00	30,50	13,50	0,057	• • •	5	4	

KOLENO 45°

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	z	l	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla										
6 7,4 9 11 17,6	12506	16	4,50	17,50	24,50	0,009	•	10	4	
	12508	20	5,00	19,50	29,50	0,014	• • •	10	4	
	12510	25	6,00	22,00	34,00	0,018	• • •	10	4	
	12512	32	7,50	25,50	43,00	0,035	• • •	5	4	
	12514	40	9,50	30,00	52,00	0,053	• • •	5	4	
	12516	50	11,50	35,00	68,00	0,112	• • •	5	4	
	12518	63	14,00	41,50	84,00	0,227	• • •	1	4	
	12520	75	16,50	46,50	100,00	0,350	• • •	1	4	
	12522	90	19,50	52,50	120,00	0,568	• • •	1	4	
	12524	110	23,50	60,50	147,00	1,025	• • •	1	4	
	12526	125	27,00	67,00	167,00	1,329	• • •	1	4	

KOLENO 45° PRO SVÁŘENÍ NATUPO

Pro trubky: **aquatherm green pipe, aquatherm blue pipe**

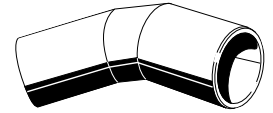
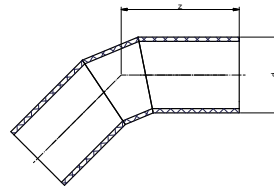
Materiál: Fusiolen® PP-R & PP-RP

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

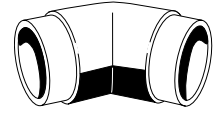
Upozornění: Provádíme postupnou přeměnu XXL tvarovek z trubkových segmentů na vstřikované provedení. V tabulce jsou uvedeny produkty, které jsou v okamžiku tisku tohoto katalogu k dostání již v novém provedení. Další informace o změněných produktech naleznete v sekci aquatherm technews. Nejprve však budou doprodány stávající zásoby segmentově svařovaných kolen, které jsou skladem.

Všechny tvarovky, které budou nově vyráběny vstřikováním, budou na vyžádání i nadále k dostání jako zvláštní tvarovky z trubkových segmentů. Zvláštní tvarovky nemají přidělené číslo zboží.

Prosíme pozor! Navařovací nátrubky nelze zpracovat přímo se vstřikovanými tvarovkami. Při použití navařovacích nátrubků musí být použity buď zvláštní segmentově svařované tvarovky nebo je třeba kusy trubek navařit na vstřikované tvarovky.



Svařování pomocí segmentů



Tvarovka
Barva: zelená

SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	z	Váha [kg]	Pro trubky	Svařování pomocí segmentů	Tvarovka* (zelená)	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření natupo										
9	312530	160	250,00	3,994	•	•	•	1	4	
	312534	200	274,00	6,745	•	•	•	1	4	
	312538	250	412,00	15,928	•	•	•	1	4	
	312542	315	517,00	30,567	•	•	•	1	4	
	312544	355	520,00	40,771	•	•	•	1	4	
11	12531	160	95,00	1,393	•	•	•	1	4	
	12535	200	274,00	5,735	•	•	•	1	4	
	12539	250	412,00	13,000	•	•	•	1	4	
	12543	315	517,00	27,300	•	•	•	1	4	
	12545	355	520,00	26,650	•	•	•	1	4	
	12547 ¹⁾	400	548,00	44,900	•	•	•	1	4	
	12549 ¹⁾	450	580,00	60,500	•	•	•	1	4	
11	2012535	200	274,00	6,285	•	•	•	1	4	
	2012539	250	412,00	14,181	•	•	•	1	4	
	2012543	315	517,00	27,100	•	•	•	1	4	
	2012545	355	520,00	38,158	•	•	•	1	4	
	2012547	400	548,00	44,712	•	•	•	1	4	
	2012549	450	580,00	60,260	•	•	•	1	4	
17,6	2512530	160	249,00	1,730	•	•	•	1	4	
	2512534	200	274,00	3,672	•	•	•	1	4	
	2512538	250	412,00	9,400	•	•	•	1	4	
	2512542	315	498,00	18,000	•	•	•	1	4	
	2512544	355	520,00	22,058	•	•	•	1	4	
	2512546	400	548,00	30,800	•	•	•	1	4	
	2512548	450	580,00	39,123	•	•	•	1	4	
	2512550	500	665,00	55,112	•	•	•	1	4	
	2512552	560	698,00	72,519	•	•	•	1	4	
	2512554	630	741,00	97,148	•	•	•	1	4	

¹⁾ Mechanicky zpevněno vrstvou vláknů ve střední vrstvě materiálu fusiolen PP-R.

T- KUS JEDNOZNAČNÝ

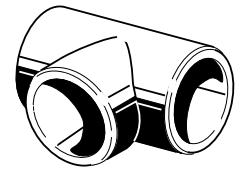
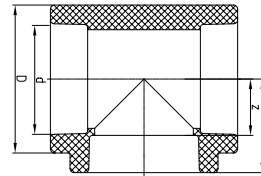
Pro trubky: **aquatherm green pipe, aquatherm blue pipe, aquatherm lilac pipe**

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená

Forma: výlisek



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	z	l	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla										
6 7,4 9 11 17,6	13106	16	9,00	22,00	24,50	0,015	•	10	4	
	13108	20	11,00	25,50	29,50	0,022	•	10	4	
	13110	25	15,00	31,00	34,00	0,033	•	10	4	
	13112	32	17,00	35,00	43,00	0,054	•	5	4	
	13114	40	20,00	40,50	52,00	0,099	•	5	4	
	13116	50	26,00	49,50	68,00	0,177	•	5	4	
	13118	63	32,50	60,00	84,00	0,368	•	1	4	
	13120	75	38,50	68,50	100,00	0,541	•	1	4	
	13122	90	46,00	79,00	120,00	0,920	•	1	4	
	13124	110	56,00	93,00	147,00	1,598	•	1	4	
13126	125	76,50	116,50	167,00	2,673	•	1	4		

T- KUS JEDNOZNAČNÝ PRO SVÁŘENÍ NATUPO

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe

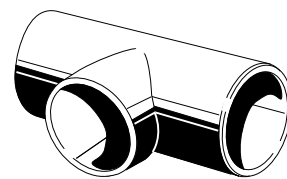
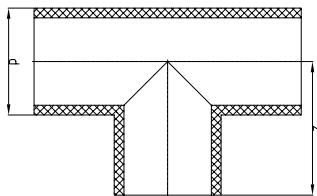
Materiál: Fusiolen® PP-R & PP-RP

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

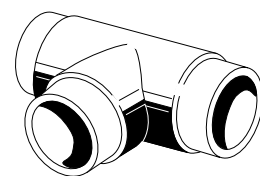
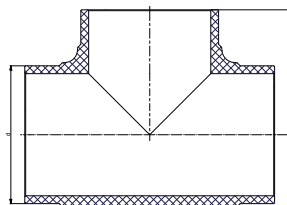
Upozornění: Provádíme postupnou přeměnu XXL tvarovek z trubkových segmentů na vstříkované provedení. V tabulce jsou uvedeny produkty, které jsou v okamžiku tisku tohoto katalogu k dostání již v novém provedení. Další informace o změněných produktech naleznete v sekci aquatherm tech-news. Nejprve však budou doprodány stávající zásoby segmentově svařovaných kolen, které jsou skladem.

Všechny tvarovky, které budou nově vyráběny vstříkáváním, budou na vyžádání i nadále k dostání jako zvláštní tvarovky z trubkových segmentů. Zvláštní tvarovky nemají přidělené číslo zboží.

Prosíme pozor! Navařovací nátrubky nelze zpracovat přímo se vstříkovanými tvarovkami. Při použití navařovacích nátrubek musí být použity buď zvláštní segmentově svařované tvarovky nebo je třeba kusy trubek navařit na vstříkované tvarovky.



Svařování pomocí segmentů



Tvarovka
Barva: zelená

SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	z	Váha [kg]	Pro trubky	Sváření pomocí segmentů	NOVÉ Tvarovka* (zelená)	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
9	313130	160	145,00		•		•	1	4	
	313134	200	250,00	9,367	•		•	1	4	
	313138	250	375,00	21,949	•		•	1	4	
	313142	315	460,00	42,609	•		•	1	4	
	313144	355	480,00	56,452	•		•	1	4	
11	13131	160	145,00	3,005	•	•	•	1	4	
	13135	200	250,00	6,865	•		•	1	4	
	13139	250	375,00	16,000	•		•	1	4	
	13143	315	460,00	20,450	•		•	1	4	
	13145	355	480,00	45,072	•		•	1	1	
	13147 ¹⁾	400	500,00	63,100	•		•	1	4	
	13149 ¹⁾	450	525,00	83,300	•		•	1	4	
11	2013135	200	250,00	8,171		•	•	1	4	
	2013139	250	375,00	18,827		•	•	1	4	
	2013143	315	460,00	36,674		•	•	1	4	
	2013145	355	480,00	40,000		•	•	1	4	
	2013147	400	500,00	62,100		•	•	1	4	
	2013149	450	525,00	82,792		•	•	1	4	
17,6	2513130	160	145,00	2,348		•	•	1	4	
	2513134	200	250,00	4,660		•	•	1	4	
	2513138	250	375,00	11,500		•	•	1	4	
	2513142	315	460,00	19,800		•	•	1	4	
	2513144	355	480,00	27,500		•	•	1	4	
	2513146	400	500,00	40,395		•	•	1	4	
	2513148	450	525,00	45,400		•	•	1	4	
	2513150	500	600,00	75,726		•	•	1	4	
	2513152	560	630,00	99,320		•	•	1	4	
	2513154	630	665,00	122,500		•	•	1	4	

¹⁾ Mechanicky zpevněno vstřívou vlákna ve střední vrstvě materiálu Fusiolen PP-R.

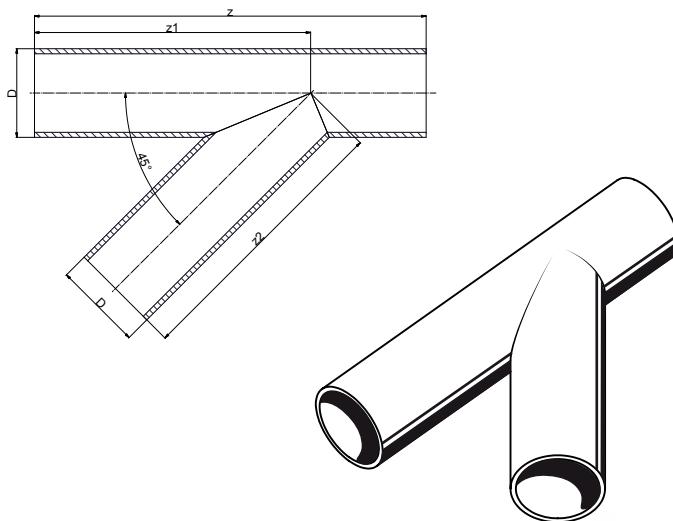
NOVÉ aquatherm blue pipe Y-KUS

POZOR - NEPŘEHLÉDNĚTE!

Tyto prvky se využívají pro speciální použití v beztlakových oblastech jako například odvodnění při stavbách lodí. Za žádných okolností nesmí být vystaveny tlakům uvedeným v tabulce provozních tlaků.

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R
Kvalita: DIN16962-2
Barva: modrá/zelená



SDR	Číslo zboží	Průměr D [mm]	z	z1	z2	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]	
Sváření do hrdla											
11	2013018	63	560,00	380,00	380,00		• • •	1	4		
	2013020	75	570,00	405,00	405,00		• • •	1	4		
	2013022	90	577,00	412,00	412,00		• • •	1	4		
	2013024	110	610,00	435,00	435,00		• • •	1	4		
	2013026	125	665,00	475,00	475,00		• • •	1	4		
	Sváření natupo										
	2013031	160	782,00	551,00	551,00		• •	1	4		
	2013035	200	925,00	650,00	650,00		• •	1	4		
	2013039	250	1105,00	780,00	780,00		• •	1	4		
Sváření do hrdla											
17.6	2513026	125	665,00	475,00	475,00		• •	1	4		
	Sváření natupo										
	2513030	160	782,00	551,00	551,00		• •	1	4		
	2513034	200	925,00	650,00	650,00		• •	1	4		
	2513038	250	1105,00	780,00	780,00		• •	1	4		

T- KUS REDUKOVANÝ

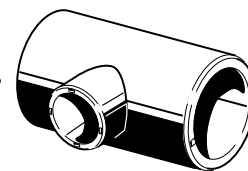
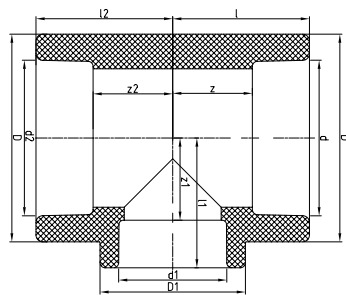
Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená

Forma: výlisek



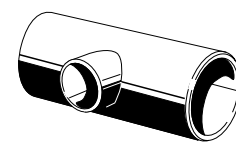
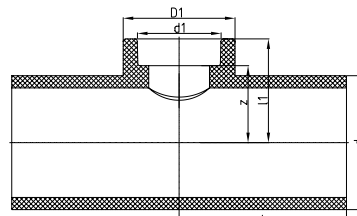
SDR	Číslo zboží	d	d1	d2	l	l1	l2	z	z1	z2	D	D1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	PS	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla																	
	13506	20	16	16	25,50	25,50	25,50	11,00	12,00	12,50	29,50	29,50	0,025	•	10	4	
	13508	20	16	20	25,50	25,50	25,50	11,00	12,00	11,00	29,50	29,50	0,024	•	10	4	
	13510	20	20	16	25,50	25,50	25,50	11,00	11,00	12,50	29,50	29,50	0,023	•	10	4	
	13511	20	25	20	31,00	30,50	31,00	16,50	14,50	16,50	34,00	34,00	0,040	• • •	10	4	
	13512	25	16	16	31,00	30,50	31,00	15,00	17,50	18,00	34,00	34,00	0,043	•	10	4	
	13514	25	16	20	31,00	30,50	31,00	15,00	17,50	16,50	34,00	34,00	0,041	•	10	4	
	13516	25	16	25	31,00	30,50	31,00	15,00	17,50	15,00	34,00	34,00	0,038	•	10	4	
	13520	25	20	20	31,00	30,50	31,00	15,00	16,00	16,50	34,00	34,00	0,039	• • •	10	4	
	13522	25	20	25	31,00	30,50	31,00	15,00	16,00	15,00	34,00	34,00	0,036	• • •	10	4	
	13528	32	16	32	35,00	31,00	35,00	17,00	18,00	17,00	43,00	29,50	0,053	• • •	5	4	
	13532	32	20	20	36,50	37,00	36,50	18,75	22,50	22,25	43,00	43,00	0,076	• • •	5	4	
	13534	32	20	32	35,00	31,00	35,00	17,00	16,50	17,00	43,00	29,50	0,053	• • •	5	4	
	13538	32	25	25	35,00	34,50	35,00	17,00	18,50	15,00	43,00	43,00	0,069	• • •	5	4	
	13540	32	25	32	35,00	34,50	35,00	17,00	18,50	17,00	43,00	43,00	0,050	• • •	5	4	
	13542	40	20	40	41,50	36,00	41,50	21,00	21,50	21,00	52,00	34,00	0,091	• • •	5	4	
	13544	40	25	40	41,50	36,00	41,50	21,00	20,00	21,00	52,00	34,00	0,089	• • •	5	4	
	13546	40	32	40	42,00	40,50	42,00	21,50	22,50	21,50	52,00	52,00	0,092	• • •	5	4	
	13547	50	20	50	49,50	40,50	49,50	26,00	26,00	26,00	68,00	29,50	0,162	• • •	5	4	
	13548	50	25	50	49,50	44,50	49,50	26,00	28,50	26,00	68,00	43,00	0,157	• • •	5	4	
	13550	50	32	50	49,50	44,50	49,50	26,00	26,50	26,00	68,00	43,00	0,160	• • •	5	4	
6	13551	50	40	50	49,50	49,50	49,50	26,00	29,00	26,00	68,00	68,00	0,161	• • •	5	4	
7,4	13552	63	20	63	60,00	48,50	60,00	32,50	34,00	32,50	84,00	34,00	0,335	• • •	1	4	
9	13554	63	25	63	60,00	48,50	60,00	32,50	32,50	32,50	84,00	34,00	0,331	• • •	1	4	
11	13556	63	32	63	60,00	53,50	60,00	32,50	35,50	32,50	84,00	52,00	0,340	• • •	1	4	
17,6	13558	63	40	63	60,00	53,50	60,00	32,50	33,00	32,50	84,00	52,00	0,332	• • •	1	4	
	13560	63	50	63	60,00	60,00	60,00	32,50	36,50	32,50	84,00	84,00	0,398	• • •	1	4	
	13561	75	20	75	68,50	54,50	68,50	38,50	40,00	38,50	100,00	34,00	0,501	• • •	1	4	
	13562	75	25	75	68,50	54,50	68,50	38,50	38,50	38,50	100,00	34,00	0,497	• • •	1	4	
	13564	75	32	75	68,50	59,00	68,50	38,50	41,00	38,50	100,00	52,00	0,505	• • •	1	4	
	13566	75	40	75	68,50	59,00	68,50	38,50	38,50	38,50	100,00	52,00	0,497	• • •	1	4	
	13568	75	50	75	68,50	66,00	68,50	38,50	42,50	38,50	100,00	84,00	0,550	• • •	1	4	
	13570	75	63	75	68,50	66,00	68,50	38,50	38,50	38,50	100,00	84,00	0,515	• • •	1	4	
	13576	90	32	90	79,00	65,00	79,00	46,00	47,00	46,00	120,00	52,00	0,880	• • •	1	4	
	13578	90	40	90	79,00	65,00	79,00	46,00	44,50	46,00	120,00	52,00	0,862	• • •	1	4	
	13580	90	50	90	79,00	75,00	79,00	46,00	51,50	46,00	120,00	84,00	0,905	• • •	1	4	
	13582	90	63	90	79,00	75,00	79,00	46,00	47,50	46,00	120,00	84,00	0,876	• • •	1	4	
	13584	90	75	90	79,00	81,00	79,00	46,00	51,00	46,00	120,00	120,00	0,991	• • •	1	4	
	13586	110	63	110	93,00	87,50	93,00	56,00	60,00	56,00	147,00	100,00	1,562	• • •	1	4	
	13588	110	75	110	93,00	87,50	93,00	56,00	57,50	56,00	147,00	100,00	1,511	• • •	1	4	
	13590	110	90	110	93,00	89,00	93,00	56,00	56,00	56,00	147,00	120,00	1,548	• • •	1	4	
	13592	125	75	125	116,50	106,50	116,50	76,50	76,50	76,50	167,00	100,00	2,427	• • •	1	4	
	13594	125	90	125	116,50	109,50	116,50	76,50	76,50	76,50	167,00	120,00	2,509	• • •	1	4	
	13596	125	110	125	116,50	113,50	116,50	76,50	76,50	76,50	167,00	147,00	2,563	• • •	1	4	

T- KUS REDUKOVANÝ PRO SVÁŘENÍ NATUPO/HRDLO

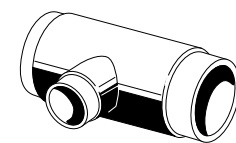
Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



Svařování pomocí segmentů



Tvarovka

Upozornění: Provádíme postupnou přeměnu XXL tvarovek z trubkových segmentů na vstříkované provedení. V tabulce jsou uvedeny produkty, které jsou v okamžiku tisku tohoto katalogu k dostání již v novém provedení. Další informace o změněných produktech naleznete v sekci aquatherm technews. Nejprve však budou doprodány stávající zásoby segmentově svařovaných kolen, které jsou skladem.

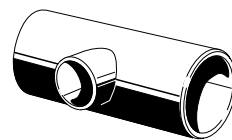
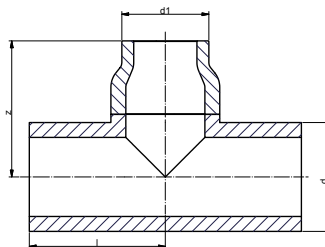
Všechny tvarovky, které budou nově vyráběny vstříkáváním, budou na vyžádání i nadále k dostání jako zvláštní tvarovky z trubkových segmentů. Zvláštní tvarovky nemají přidělené číslo zboží.

Prosíme pozor! Navařovací nátrubky nelze zpracovat přímo se vstříkovanými tvarovkami. Při použití navařovacích nátrubků musí být použity buď zvláštní segmentově svařované tvarovky nebo je třeba kusy trubek navařit na vstříkované tvarovky.

SDR	Číslo zboží	d	d1	l	l1	z	D1	Váha [kg]	Pro trubky	Svařování pomocí segmentů	Tvarovka*	Balení	PS	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla														
9	313600	160	75	230,00	122,00	92,00	100,00	3,903	•	•		1	4	
	313602	160	90	230,00	125,00	92,00	120,00	4,039	•	•		1	4	
	313608	200	75	250,00	142,00	112,00	100,00	6,476	•	•		1	4	
	313610	200	90	250,00	145,00	112,00	120,00	6,581	•	•		1	4	
	313612	200	110	250,00	149,00	112,00	147,00	6,863	•	•		1	4	
	313614	200	125	250,00	155,00	115,00	167,00	7,114	•	•		1	4	
	313624	250	75	375,00	167,00	137,00	100,00	14,802	•	•		1	4	
	313626	250	90	375,00	170,00	137,00	120,00	14,932	•	•		1	4	
	313628	250	110	375,00	174,00	137,00	147,00	15,178	•	•		1	4	
	313630	250	125	375,00	180,00	140,00	167,00	15,398	•	•		1	4	
	313904	315	125	460,00	212,50	167,00	167,00	29,196	•	•		1	4	
313916	355	125	480,00	232,50	192,50	167,00	38,466	•	•		1	4		
11	13601	160	75	230,00	122,00	92,00	100,00	3,140	•	•		1	4	
	13603	160	90	230,00	125,00	92,00	120,00	3,176	•	•		1	4	
	13609	200	75	250,00	142,00	112,00	100,00	5,284	•	•		1	4	
	13611	200	90	250,00	145,00	112,00	120,00	5,168	•	•		1	4	
	13613	200	110	250,00	149,00	112,00	147,00	5,648	•	•		1	4	
	13615	200	125	250,00	155,00	115,00	167,00	5,786	•	•		1	4	
	13625	250	75	375,00	167,00	137,00	100,00	12,000	•	•		1	4	
	13627	250	90	375,00	170,00	137,00	120,00	12,000	•	•		1	4	
	13629	250	110	375,00	174,00	137,00	147,00	13,000	•	•		1	4	
	13631	250	125	375,00	180,00	140,00	167,00	12,000	•	•		1	4	
	13651	315	125	460,00	213,00	173,00	167,00	25,150	•	•		1	4	
	13663	355	125	480,00	233,00	193,00	167,00	30,851	•	•		1	4	
	13676	400	125	500,00	255,00	215,00	167,00	42,169	•	•		1	4	
13690	450	125	525,00	280,00	240,00	167,00	55,794	•	•		1	4		

T- KUS REDUKOVANÝ PRO SVÁŘENÍ NATUPO

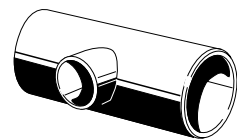
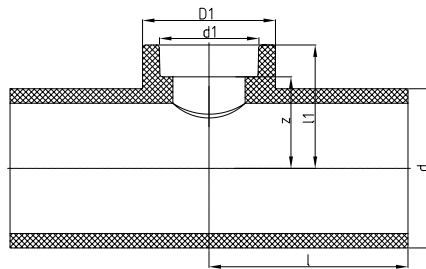
Pro trubky: **aquatherm green pipe**
 Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874
 Poznámka: sváření natupo



SDR	Číslo zboží	d	d1	l	z	Váha [kg]	Pro trubky	Trubka s redukcí	Svařování pomocí segmentů	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření natupo												
9	313618	200	160	300,00	300,00	9,332	•	•		1	4	
	313634	250	160	375,00	682,00	21,547	•	•		1	4	
	313640	250	200	375,00	548,00	21,853	•	•		1	4	
	313906	315	160	460,00	238,00	29,237	•		•	1	4	
	313908	315	200	460,00	460,00	42,166	•	•		1	4	
	313910	315	250	460,00	460,00	42,557	•	•		1	4	
	313918	355	160	480,00	258,00	38,479	•		•	1	4	
	313920	355	200	480,00	268,00	39,237	•		•	1	4	
	313922	355	250	480,00	480,00	52,683	•	•		1	4	
	313924	355	315	480,00	480,00	55,511	•	•		1	4	
11	13619	200	160	300,00	300,00	7,445	•	•		1	4	
	13635	250	160	375,00	375,00	19,500	•	•		1	4	
	13641	250	200	375,00	375,00	18,500	•	•		1	4	
	13653	315	160	460,00	238,00	24,850	•		•	1	4	
	13655	315	200	460,00	460,00	29,400	•	•		1	4	
	13657	315	250	460,00	460,00	30,250	•	•		1	4	
	13665	355	160	480,00	258,00	30,893	•		•	1	4	
	13667	355	200	480,00	268,00	31,651	•		•	1	4	
	13669	355	250	480,00	480,00	41,635	•	•		1	4	
	13671	355	315	480,00	480,00	44,721	•	•		1	4	
	13678	400	160	500,00	354,00	44,111	•		•	1	4	
	13680	400	200	500,00	318,00	44,111	•		•	1	4	
	13682	400	250	500,00	280,00	44,111	•		•	1	4	
	13684	400	315	500,00	500,00	46,162	•	•		1	4	
	13685	400	355	500,00	500,00	54,361	•	•		1	4	
	13692	450	160	525,00	379,00	57,962	•		•	1	4	
	13694	450	200	525,00	343,00	57,962	•		•	1	4	
13696	450	250	525,00	305,00	57,962	•		•	1	4		
13698	450	315	525,00	315,00	58,818	•		•	1	4		
13699	450	355	525,00	525,00	78,330	•	•		1	4		
13700	450	400	525,00	525,00	78,330	•	•		1	4		

aquatherm blue pipe T- KUS REDUKOVANÝ PRO SVÁŘENÍ NATUPO/HRDLO

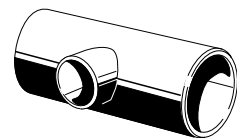
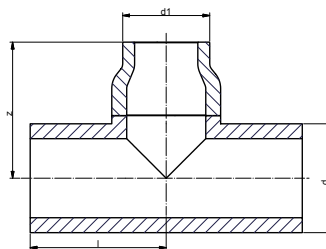
Pro trubky: **aquatherm blue pipe**
 Materiál: Fusiolen® PP-R
 Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874
 Barva: modrá/zelená
 Poznámka: sváření do hrdla



SDR	Číslo zboží	d	d1	l	l1	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla												
	2013609	200	75	250,00	142,00	112,00	100,00	5,460	•	1	4	
	2013611	200	90	250,00	145,00	112,00	120,00	5,580	•	1	4	
	2013613	200	110	250,00	149,00	112,00	147,00	5,810	•	1	4	
	2013615	200	125	250,00	155,00	115,00	167,00	6,100	•	1	4	
	2013625	250	75	375,00	167,00	137,00	100,00	12,440	•	1	4	
11	2013627	250	90	375,00	170,00	137,00	120,00	12,420	•	1	4	
	2013629	250	110	375,00	174,00	137,00	147,00	12,760	•	1	4	
	2013631	250	125	375,00	180,00	140,00	167,00	13,030	•	1	4	
	2013651	315	125	460,00	213,00	173,00	167,00	25,000	•	1	4	
	2013663	355	125	480,00	233,00	193,00	167,00	32,500	•	1	4	
	2013676	400	125	500,00	255,00	215,00	167,00	42,100	•	1	4	
	2013690	450	125	525,00	280,00	240,00	167,00	55,700	•	1	4	

aquatherm blue pipe T- KUS REDUKOVANÝ PRO SVÁŘENÍ NATUPO

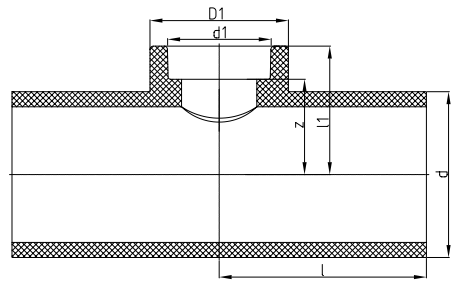
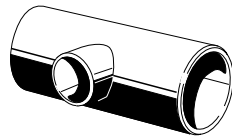
Pro trubky: **aquatherm blue pipe**
 Materiál: Fusiolen® PP-R
 Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874
 Barva: modrá/zelená
 Poznámka: sváření natupo



SDR	Číslo zboží	d	d1	l	z	Váha [kg]	Pro trubky	Trubka s redukcí	Svařování pomocí segmentů	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření natupo												
	2013619	200	160	300,00	300,00	7,650	•	•		1	4	
	2013635	250	160	375,00	375,00	19,030	•	•		1	4	
	2013641	250	200	375,00	548,00	21,100	•	•		1	4	
	2013653	315	160	460,00	238,00	25,000	•		•	1	4	
	2013655	315	200	460,00	460,00	33,200	•	•		1	4	
	2013657	315	250	460,00	460,00	34,200	•	•		1	4	
	2013665	355	160	480,00	258,00	32,500	•		•	1	4	
	2013667	355	200	480,00	268,00	30,200	•		•	1	4	
	2013669	355	250	480,00	480,00	40,000	•	•		1	4	
	2013671	355	315	480,00	480,00	40,000	•	•		1	4	
11	2013678	400	160	500,00	354,00	44,100	•		•	1	4	
	2013680	400	200	500,00	318,00	44,100	•		•	1	4	
	2013682	400	250	500,00	280,00	46,000	•		•	1	4	
	2013684	400	315	500,00	500,00	56,000	•	•		1	4	
	2013685	400	355	500,00	500,00	54,300	•	•		1	4	
	2013692	450	160	525,00	379,00	57,900	•		•	1	4	
	2013694	450	200	525,00	343,00	57,900	•		•	1	4	
	2013696	450	250	525,00	305,00	57,900	•		•	1	4	
	2013698	450	315	525,00	315,00	58,400	•		•	1	4	
	2013699	450	355	525,00	525,00	75,000	•	•		1	4	
	2013700	450	400	525,00	525,00	76,000	•	•		1	4	

aquatherm blue pipe T- KUS REDUKOVANÝ PRO SVÁŘENÍ NATUPO/HRDLO

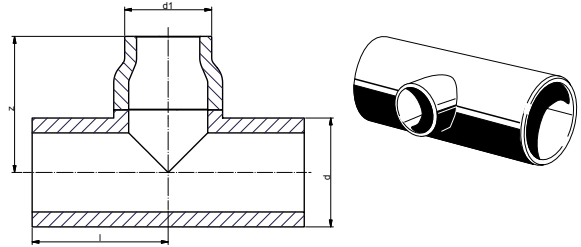
Pro trubky: **aquatherm blue pipe**
 Materiál: Fusiolen® PP-R
 Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874
 Barva: modrá
 Poznámka: sváření do hrdla



SDR	Číslo zboží	d	d1	l	l1	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla												
	2513600	160	75	230,00	122,00	92,00	100,00	2,227	•	1	4	
	2513602	160	90	230,00	125,00	92,00	120,00	2,364	•	1	4	
	2513608	200	75	250,00	142,00	112,00	100,00	3,620	•	1	4	
	2513610	200	90	250,00	145,00	112,00	120,00	3,742	•	1	4	
	2513612	200	110	250,00	149,00	112,00	147,00	3,976	•	1	4	
	2513614	200	125	250,00	155,00	115,00	167,00	4,269	•	1	4	
	2513624	250	75	375,00	167,00	137,00	100,00	8,149	•	1	4	
	2513626	250	90	375,00	170,00	137,00	120,00	8,274	•	1	4	
17,6	2513628	250	110	375,00	174,00	137,00	147,00	8,504	•	1	4	
	2513630	250	125	375,00	180,00	140,00	167,00	9,000	•	1	4	
	2513651	315	125	460,00	213,00	173,00	167,00	17,570	•	1	4	
	2513663	355	125	480,00	233,00	193,00	167,00	21,500	•	1	4	
	2513676	400	125	500,00	255,00	215,00	167,00	27,690	•	1	4	
	2513690	450	125	525,00	280,00	240,00	167,00	36,470	•	1	4	
	2513804	500	125	600,00	305,00	265,00	167,00	51,250	•	1	4	
	2513821	560	125	630,00	335,00	295,00	167,00	66,900	•	1	4	
	2513839	630	125	665,00	370,00	330,00	167,00	89,170	•	1	4	

aquatherm blue pipe T- KUS REDUKOVANÝ PRO SVÁŘENÍ NATUPO

Pro trubky: **aquatherm blue pipe**
 Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874
 Barva: modrá
 Poznámka: sváření natupo



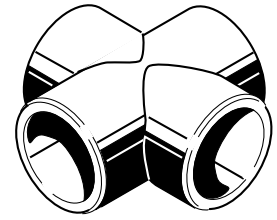
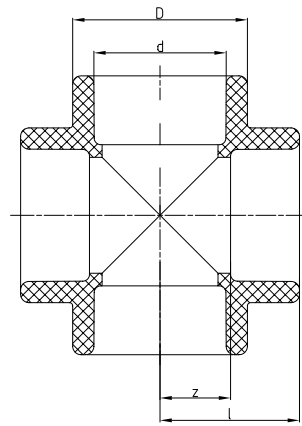
SDR	Číslo zboží	d	d1	l	z	Váha [kg]	Pro trubky	Trubka s redukcí	Svařování pomocí segmentů	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření natupo												
17,6	2513618	200	160	300,00	300,00	5,000	•	•		1	4	
	2513634	250	160	375,00	375,00	11,600	•	•		1	4	
	2513640	250	200	375,00	375,00	11,500	•	•		1	4	
	2513653	315	160	460,00	238,00	16,500	•		•	1	4	
	2513655	315	200	460,00	460,00	23,600	•	•		1	4	
	2513657	315	250	460,00	460,00	22,600	•	•		1	4	
	2513665	355	160	480,00	258,00	21,500	•		•	1	4	
	2513667	355	200	480,00	268,00	21,900	•		•	1	4	
	2513669	355	250	480,00	480,00	28,300	•	•		1	4	
	2513671	355	315	480,00	480,00	30,500	•	•		1	4	
	2513678	400	160	500,00	354,00	29,700	•		•	1	4	
	2513680	400	200	500,00	318,00	29,700	•		•	1	4	
	2513682	400	250	500,00	280,00	29,000	•		•	1	4	
	2513684	400	315	500,00	500,00	35,800	•	•		1	4	
	2513685	400	355	500,00	500,00	39,700	•	•		1	4	
	2513692	450	160	525,00	379,00	37,000	•		•	1	4	
	2513694	450	200	525,00	343,00	37,000	•		•	1	4	
	2513696	450	250	525,00	305,00	37,000	•		•	1	4	
	2513698	450	315	525,00	315,00	37,000	•		•	1	4	
	2513699	450	355	525,00	525,00	50,500	•	•		1	4	
	2513700	450	400	525,00	525,00	50,100	•	•		1	4	
	2513806	500	160	600,00	404,00	53,400	•		•	1	4	
	2513808	500	200	600,00	368,00	53,500	•		•	1	4	
	2513810	500	250	600,00	330,00	53,500	•		•	1	4	
	2513812	500	315	600,00	340,00	54,000	•		•	1	4	
	2513813	500	355	600,00	600,00	72,500	•	•		1	4	
	2513814	500	400	600,00	600,00	72,700	•	•		1	4	
	2513815	500	450	600,00	600,00	71,500	•	•		1	4	
	2513823	560	160	630,00	434,00	69,000	•		•	1	4	
	2513825	560	200	630,00	398,00	69,000	•		•	1	4	
	2513827	560	250	630,00	360,00	69,000	•		•	1	4	
	2513829	560	315	630,00	370,00	66,700	•		•	1	4	
2513830	560	355	630,00	674,00	73,409	•	•		1	4		
2513831	560	400	630,00	630,00	96,200	•	•		1	4		
2513832	560	450	630,00	630,00	97,400	•	•		1	4		
2513833	560	500	630,00	630,00	96,400	•	•		1	4		
2513841	630	160	665,00	474,00	91,530	•		•	1	4		
2513843	630	200	665,00	438,00	91,500	•		•	1	4		
2513845	630	250	665,00	400,00	91,500	•		•	1	4		
2513847	630	315	665,00	405,00	92,350	•		•	1	4		
2513848	630	355	665,00	779,00	100,064	•	•		1	4		
2513849	630	400	665,00	665,00	133,800	•	•		1	4		
2513850	630	450	665,00	665,00	133,400	•	•		1	4		
2513851	630	500	665,00	665,00	130,700	•	•		1	4		
2513852	630	560	665,00	665,00	128,700	•	•		1	4		

KŘÍŽ JEDNOZNAČNÝ

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874



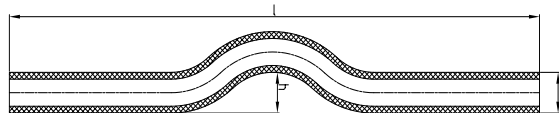
SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	z	l	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla										
6	13708	20	26,00	11,50	29,50	0,025	• • •	10	4	
7,4	13710	25	29,50	13,50	34,00	0,035	• • •	10	4	
9	13712	32	35,00	17,00	43,00	0,062	• • •	5	4	
11	13714	40	41,50	21,00	52,00	0,099	• • •	5	4	

KŘÍŽENÍ/OBLOUK

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874



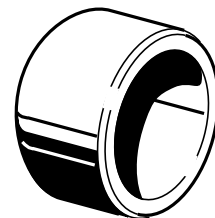
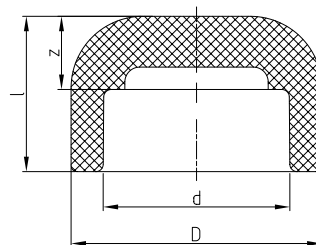
SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	h	l	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla									
6	16106	16	17,00	352,00	0,038	•	10	4	
7,4	16108	20	22,00	352,00	0,060	• • •	10	4	
9	16110	25	25,00	352,00	0,091	• • •	10	4	
11	16112	32	32,00	352,00	0,154	• • •	5	4	

ZÁSLEPKA

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R & PP-RP

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874



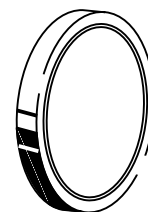
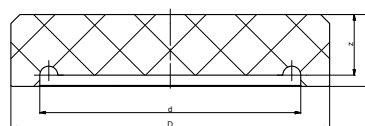
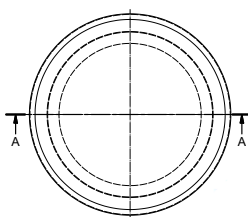
SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla										
6 7,4 9 11	14106	16	26,50	13,50	26	0,008	•	10	4	
	14108	20	24,00	9,50	29,5	0,009	• • •	10	4	
	14110	25	24,00	8,00	34	0,011	• • •	10	4	
	14112	32	31,50	13,50	43	0,023	• • •	5	4	
	14114	40	38,00	17,50	52	0,042	• • •	5	4	
	14116	50	44,50	21,00	68	0,082	• • •	5	4	
	14118	63	52,00	24,50	84	0,146	• • •	1	4	
	14120	75	58,50	28,50	100	0,243	• • •	1	4	
	14122	90	57,50	34,50	120	0,365	• • •	1	4	
	14124	110	65,00	28,00	147	0,635	• • •	1	4	
	14126	125	70,00	30,00	167	0,872	• • •	1	4	

ZÁSLEPKA PRO SVÁŘENÍ NATUPO

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R & PP-RP

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	l	z	d	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
9	314130	160	70,00	21,90	124,20	0,847	•	1	4	
	314134	200	80,00	27,40	155,20	1,373	•	1	4	
	314138	250	90,00	34,20	194,20	2,856	•	1	4	
	314142	315	70,00	52,50	244,60	5,080	•	1	4	
	314144	355	80,00	66,50	275,60	7,050	•	1	4	
11	14131	160	70,00	14,60	130,80	0,759	• •	1	4	
	14135	200	80,00	18,20	163,60	1,070	• •	1	4	
	14139	250	90,00	22,70	204,60	1,989	• •	1	4	
	14143	315	270,00	28,70	257,80	6,200	• •	1	4	
	14145	355	80,00	67,50	290,60	9,500	• •	1	4	
	14147	400	80,00	70,00	327,40	8,500	• •	1	4	
	14149	450	80,00	70,00	368,20	12,200	• •	1	4	
17,6	2514130	160	70,00	14,60	141,80	0,679	•	1	4	
	2514134	200	80,00	18,20	177,20	0,925	•	1	4	
	2514138	250	90,00	34,20	221,60	2,109	•	1	4	
	2514142	315	50,00	40,00	279,20	2,961	•	1	4	
	2514144	355	52,00	42,00	314,80	3,930	•	1	4	
	2514146	400	60,00	50,00	354,60	5,821	•	1	4	
	2514148	450	70,00	56,00	399,00	8,520	•	1	4	
	2514150	500	75,00	62,00	443,20	12,500	•	1	4	
	2514152	560	80,00	69,50	496,60	16,000	•	1	4	
2514154	630	90,00	78,00	558,60	23,500	•	1	4		

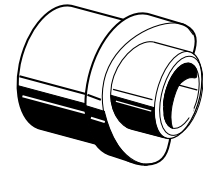
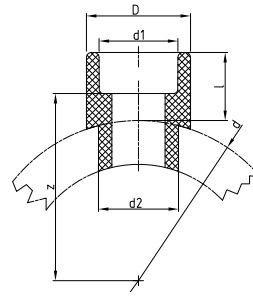
NAVAŘOVACÍ SEDLO

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	d1	d2	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla												
	15156*	40	20	25	27,00	32,50	29,50	0,016	• • •	5	4	
	15158*	40	25	25	28,50	32,50	34,00	0,017	• • •	5	4	
	15160	50	20	25	27,50	38,00	29,50	0,018	• • •	5	4	
	15162	50	25	25	28,50	37,50	34,00	0,019	• • •	5	4	
	15164	63	20	25	27,50	44,50	29,50	0,017	• • •	5	4	
	15166	63	25	25	28,50	44,00	34,00	0,019	• • •	5	4	
	15168	63	32	32	30,00	43,50	43,00	0,028	• • •	5	4	
	15170	75	20	25	27,50	50,50	29,50	0,018	• • •	5	4	
	15172	75	25	25	28,50	50,00	34,00	0,019	• • •	5	4	
	15174	75	32	32	30,00	49,50	43,00	0,028	• • •	5	4	
	15175	75	40	40	34,00	51,00	52,00	0,049	• • •	5	4	
	15176	90	20	25	27,50	58,00	29,50	0,018	• • •	5	4	
	15178	90	25	25	28,50	57,50	34,00	0,019	• • •	5	4	
	15180	90	32	32	30,00	57,00	43,00	0,029	• • •	5	4	
	15181	90	40	40	34,00	58,50	52,00	0,048	• • •	5	4	
	15182	110	20	25	27,50	68,00	29,50	0,019	• • •	5	4	
	15184	110	25	25	28,50	67,50	34,00	0,020	• • •	5	4	
	15186	110	32	32	30,00	67,00	43,00	0,030	• • •	5	4	
	15188	110	40	40	34,00	68,50	52,00	0,050	• • •	5	4	
	15189	110	50	50	34,00	65,50	68,00	0,091	• • •	5	4	
	15190	125	20	25	27,50	75,50	29,50	0,019	• • •	5	4	
	15192	125	25	25	28,50	75,00	34,00	0,020	• • •	5	4	
	15194	125	32	32	30,00	74,50	43,00	0,029	• • •	5	4	
6	15196	125	40	40	34,00	76,00	52,00	0,050	• • •	5	4	
7,4	15197	125	50	50	34,00	73,00	68,00	0,090	• • •	5	4	
9	15198	125	63	63	38,00	73,00	84,00	0,149	• • •	5	4	
11	15206	160	20	25	27,50	62,00	29,50	0,021	• • •	5	4	
17,6	15208	160	25	25	28,50	92,50	34,00	0,023	• • •	5	4	
	15210	160	32	32	30,00	92,00	43,00	0,034	• • •	5	4	
	15212	160	40	40	34,00	93,50	52,00	0,054	• • •	5	4	
	15214	160	50	50	34,00	90,50	68,00	0,094	• • •	5	4	
	15216	160	63	63	38,00	90,50	84,00	0,157	• • •	5	4	
	15218	160	75	75	42,00	92,00	100,00	0,238	• • •	5	4	
	15220	160	90	90	45,00	92,00	120,00	0,360	• • •	5	4	
	15228	200-250	20	25	27,50	113,00	29,50	0,020	• • •	5	4	
	15229	200-250	25	25	28,50	112,50	34,00	0,021	• • •	5	4	
	15230	200-250	32	32	30,00	112,00	43,00	0,031	• • •	5	4	
	15231	200	40	40	34,00	113,50	52,00	0,049	• • •	5	4	
	15232	200	50	50	34,00	110,50	68,00	0,087	• • •	5	4	
	15233	200	63	63	37,50	110,00	84,00	0,146	• • •	5	4	
	15234	200	75	75	42,00	112,00	100,00	0,225	• • •	5	4	
	15235	200	90	90	45,00	112,00	120,00	0,356	• • •	5	4	
	15236	200	110	110	49,00	112,00	147,00	0,638	• • •	5	4	
	15237	200	125	125	55,00	115,00	167,00	0,862	• • •	5	4	
	15251	250	40	40	34,00	138,50	52,00	0,053	• • •	5	4	
	15252	250	50	50	34,00	135,50	68,00	0,090	• • •	5	4	
	15253	250	63	63	37,50	135,00	84,00	0,152	• • •	5	4	
	15254	250	75	75	42,00	137,00	100,00	0,222	• • •	5	4	
	15255	250	90	90	45,00	137,00	120,00	0,348	• • •	5	4	
	15256	250	110	110	49,00	137,00	147,00	0,602	• • •	5	4	
	15257	250	125	125	55,00	140,00	167,00	0,820	• • •	1	4	

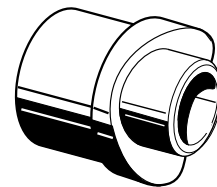
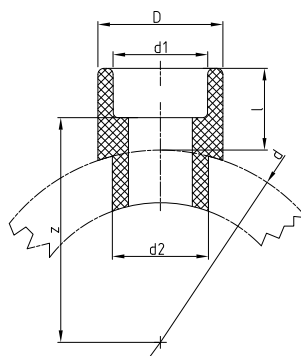
NAVAŘOVACÍ SEDLO

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	d1	d2	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla												
6 7,4 9 11 17,6	15260	315-355	63	63	37,50	167,50	84,00	0,153	• •	1	4	
	15261	315-355	75	75	42,00	169,50	100,00	0,230	• •	1	4	
	15262	315	90	90	45,00	169,50	120,00	0,363	• •	1	4	
	15263	315	110	110	49,00	169,50	147,00	0,592	• •	1	4	
	15264	315	125	125	55,00	172,50	167,00	0,830	• •	1	4	
	15268	355	90	90	45,00	189,50	120,00	0,355	• •	1	4	
	15269	355	110	110	49,00	189,50	147,00	0,586	• •	1	4	
	15270	355	125	125	55,00	192,50	167,00	0,813	• •	1	4	
	15275	400-500	75	75	42,00	212,00	100,00	0,216	• •	1	4	
	15277	400-450	110	110	49,00	212,00	147,00	0,535	• •	1	4	
	15278	400	125	125	55,00	215,00	167,00	0,693	• •	1	4	
	15288	400-500	90	90	45,00	237,00	120,00	0,330	• •	1	4	
	15290	450-500	125	125	55,00	240,00	167,00	0,671	• •	1	4	
	15300	400-630	63	63	37,50	260,00	84,00	0,498	• •	1	4	
	15303	500-560	110	110	49,00	262,00	147,00	0,533	• •	1	4	
	15315	560-630	75	75	42,00	292,00	100,00	0,260	• •	1	4	
	15316	560-630	90	90	45,00	292,00	120,00	0,350	• •	1	4	
15318	560-630	125	125	55,00	295,00	167,00	0,689	• •	1	4		
15331	630	110	110	49,00	327,00	147,00	0,567	• •	1	4		

Pro důkladné navaření sedla na trubku dodržujte instrukce výrobce.

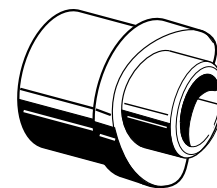
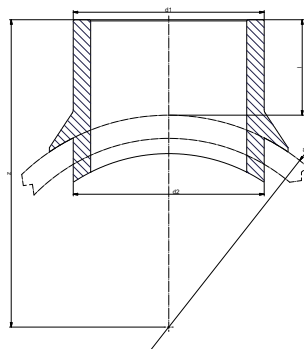
NAVAŘOVACÍ SEDLO PRO SVÁŘENÍ NATUPO

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R & PP-RP

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená

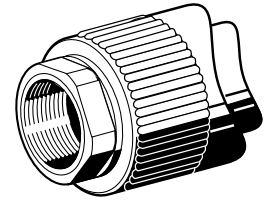
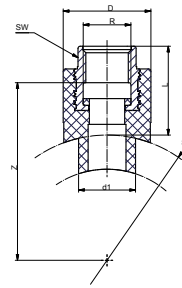


SDR	Číslo zboží	d	d1	d2	l	z	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření natupo											
9	315265	315	160	160	80,00	237,50	0,831	• •	1	4	
	315271	355	160	160	80,00	257,50	0,845	• •	1	4	
11	15265	315	160	160	80,00	237,50	0,868	• •	1	4	
	15271	355	160	160	80,00	257,50	0,867	• •	1	4	

Pro důkladné navaření sedla na trubku dodržujte instrukce výrobce.

NAVAŘOVACÍ SEDLO S VNITŘNÍM ZÁVITEM

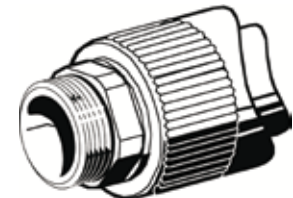
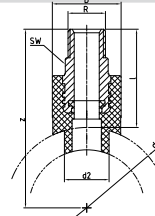
Pro trubky: **aquatherm green pipe, aquatherm blue pipe, aquatherm lilac pipe**
 Materiál: Fusiolen® PP-R
 Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874
 Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	d1	l	z	D	R	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla													
6 7,4 9 11 17,6	28214*	40	25	39,00	43,00	38,50	1/2"	24,00	0,088	• • •	5	4	
	28216	50	25	39,00	48,00	38,50	1/2"	24,00	0,090	• • •	5	4	
	28218	63	25	39,00	54,50	38,50	1/2"	24,00	0,089	• • •	5	4	
	28220	75	25	39,00	53,50	38,50	1/2"	24,00	0,083	• • •	5	4	
	28222	90	25	39,00	68,00	38,50	1/2"	24,00	0,090	• • •	5	4	
	28224	110	25	39,00	78,00	38,50	1/2"	24,00	0,089	• • •	5	4	
	28226	125	25	39,00	85,50	38,50	1/2"	24,00	0,092	• • •	5	4	
	28230	160	25	39,00	103,00	38,50	1/2"	24,00	0,092	• • •	5	4	
	28232	200-250	25	39,00	38,00	38,50	1/2"	24,00	0,092	• • •	5	4	
	28234	40	25	39,00	43,00	43,50	3/4"	31,00	0,107	• • •	5	4	
	28236	50	25	39,00	49,50	43,50	3/4"	31,00	0,110	• • •	5	4	
	28238	63	25	39,00	55,50	43,50	3/4"	31,00	0,109	• • •	5	4	
	28240	75	25	39,00	63,00	43,50	3/4"	31,00	0,109	• • •	5	4	
	28242	90	25	39,00	73,00	43,50	3/4"	31,00	0,110	• • •	5	4	
	28244	110	25	39,00	80,50	43,50	3/4"	31,00	0,110	• • •	5	4	
	28246	125	25	39,00	96,00	43,50	3/4"	31,00	0,112	• • •	5	4	
	28250	160	25	39,00	58,50	43,50	3/4"	31,00	0,112	• • •	5	4	
	28254	200-250	25	39,00	66,00	43,50	3/4"	31,00	0,112	• • •	5	4	
	28260	75	32	43,00	76,00	60,00	1"	39,00	0,223	• • •	5	4	
	28262	90	32	43,00	83,50	60,00	1"	39,00	0,223	• • •	5	4	
28264	110	32	43,00	101,00	60,00	1"	39,00	0,223	• • •	5	4		
28266	125	32	43,00	123,00	60,00	1"	39,00	0,224	• • •	5	4		
28270	160	32	43,00	118,00	60,00	1"	39,00	0,226	• • •	5	4		
28274	200-250	32	43,00	121,00	60,00	1"	39,00	0,244	• • •	5	4		

NAVAŘOVACÍ SEDLO S VNĚJŠÍM ZÁVITEM

Pro trubky: **aquatherm green pipe, aquatherm blue pipe, aquatherm lilac pipe**
 Materiál: Fusiolen® PP-R
 Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874
 Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	d2	l	z	D	R	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla													
6 7,4 9 11 17,6	28314*	40	25	55,00	75,00	38,50	R1/2	21,00	0,088	• • •	5	4	
	28316	50	25	55,00	80,00	38,50	R1/2	21,00	0,090	• • •	5	4	
	28318	63	25	55,00	86,50	38,50	R1/2	21,00	0,089	• • •	5	4	
	28320	75	25	55,00	92,50	38,50	R1/2	21,00	0,097	• • •	5	4	
	28322	90	25	55,00	100,00	38,50	R1/2	21,00	0,090	• • •	5	4	
	28324	110	25	55,00	110,00	38,50	R1/2	21,00	0,089	• • •	5	4	
	28326	125	25	55,00	117,50	38,50	R1/2	21,00	0,092	• • •	5	4	
	28330	160	25	55,00	135,00	38,50	R1/2	21,00	0,092	• • •	5	4	
	28334	40	25	56,00	76,00	43,50	R3/4	24,00	0,107	• • •	5	4	
	28336	50	25	56,00	81,00	43,50	R3/4	24,00	0,110	• • •	5	4	
	28338	63	25	56,00	87,50	43,50	R3/4	24,00	0,109	• • •	5	4	
	28340	75	25	56,00	93,50	43,50	R3/4	24,00	0,109	• • •	5	4	
	28342	90	25	56,00	101,00	43,50	R3/4	24,00	0,110	• • •	5	4	
	28344	110	25	56,00	111,00	43,50	R3/4	24,00	0,110	• • •	5	4	
	28346	125	25	56,00	118,50	43,50	R3/4	24,00	0,112	• • •	5	4	
	28350	160	25	56,00	136,00	43,50	R3/4	24,00	0,112	• • •	5	4	

Pro důkladné navaření sedla použijte navařovací nástavce na straně

LEMOVÝ NÁKRUŽEK PRO SVAŘOVÁNÍ NA HRDLO

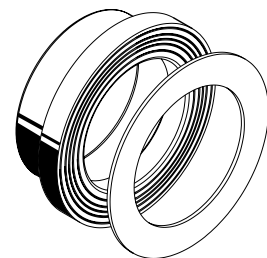
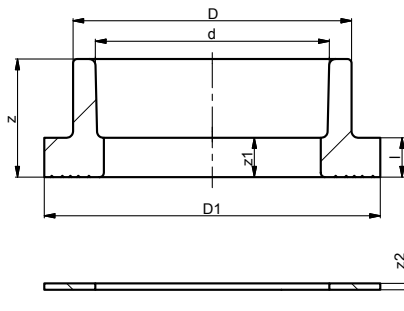
s těsněním

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	l	z	D	D1	z1	z2	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla													
6 7,4 9 11	15512	32	11,00	35,00	41,00	68,00	17,00	3,00	0,053	• • •	1	4	
	15514	40	12,00	36,50	50,00	78,00	16,00	3,00	0,071	• • •	1	4	
	15516	50	13,00	40,50	61,00	88,00	17,00	3,00	0,071	• • •	1	4	
	15518	63	15,00	44,50	76,00	102,00	17,00	3,00	0,112	• • •	1	4	
	15520	75	17,00	47,00	90,00	122,00	17,00	3,00	0,169	• • •	1	4	
	15522	90	17,00	50,00	108,00	138,00	17,00	3,00	0,261	• • •	1	4	
	15524	110	18,50	55,50	131,00	158,00	18,50	3,00	0,329	• • •	1	4	
	15526*	125	18,50	202,00	131,00	158,00	18,50	3,00	1,180	• • •	1	4	
15527	125	20,00	63,00	165,00	188,00	23,00	3,00	0,724	• • •	1	4		

*použitelné s přírubou 110 mm, číslo zboží 15724

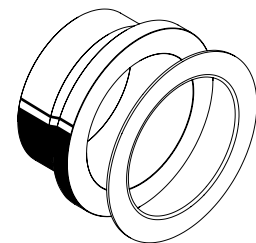
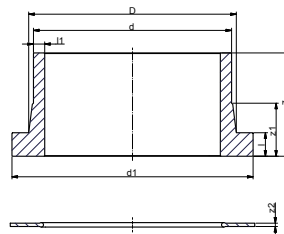
LEMOVÝ NÁKRUŽEK PRO SVÁŘENÍ NATUPO

s těsněním

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R & PP-RP

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874



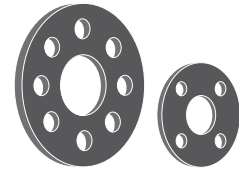
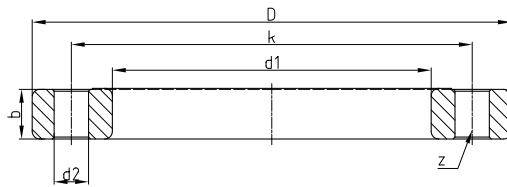
SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	l	z	D	d1	l1	z1	z2	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření natupo														
9	315530	160	25,00	93,00	175,00	212	17,90	53,00	3,00	1,150	•	1	4	
	315534	200	32,00	130,00	232,00	268	22,40	72,00	6,00	2,292	•	1	4	
	315538	250	35,00	130,00	285,00	320	27,90	75,00	6,00	3,313	•	1	4	
	315542	315	35,00	170,00	335,00	370	35,20	81,00	6,00	5,640	•	1	4	
	315544	355	42,00	185,00	372,00	432	39,70	95,00	6,00	7,900	•	1	4	
11	15531	160	25,00	93,00	175,00	212	14,60	53,00	3,00	0,955	• •	1	4	
	15535	200	32,00	130,00	232,00	268	18,20	72,00	6,00	1,957	• •	1	4	
	15539	250	35,00	130,00	285,00	320	22,70	75,00	6,00	2,717	• •	1	4	
	15543	315	35,00	170,00	335,00	370	28,60	81,00	6,00	5,650	• •	1	4	
	15545	355	42,00	185,00	372,00	432	32,20	95,00	6,00	9,000	• •	1	4	
	15547	400	50,00	195,00	425,00	484	36,30	98,00	6,00	12,000	• •	1	4	
	15549	450	75,00	220,00	512,00	586	40,90	140,00	7,00	16,500	• •	1	4	
17,6	2515530	160	25,00	93,00	175,00	212	9,10	53,00	3,00	0,821	•	1	4	
	2515534	200	32,00	130,00	232,00	268	11,40	72,00	6,00	1,849	•	1	4	
	2515538	250	35,00	130,00	285,00	320	14,20	75,00	6,00	2,736	•	1	4	
	2515542	315	35,00	170,00	335,00	370	17,90	81,00	6,00	4,500	•	1	4	
	2515544	355	42,00	185,00	372,00	432	20,10	95,00	6,00	6,500	•	1	4	
	2515546	400	33,00	199,00	425,00	484	22,70	89,00	6,00	8,500	•	1	4	
	2515548	450	46,00	140,00	512,00	586	25,70	76,00	7,00	12,000	•	1	4	
	2515550	500	47,00	141,00	525,00	585	28,40	74,00	7,00	9,800	•	1	4	
	2515552	560	50,00	141,00	612,00	685	31,70	81,00	7,00	13,800	•	1	4	
	2515554	630	50,00	142,00	640,00	688	35,70	82,00	7,00	12,600	•	1	4	

PŘÍRUBA PLOCHÁ

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: PP/Stahl

Barva: šedá



SDR	Číslo zboží	Průměr	Použitelné s číslem zboží	d1	D	K	d2	b	z	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Svaření do hrdla														
	15712	32	15512	42	116,00	85,00	14	15,50	4,00	0,469	• • •	1	4	
	15714	40	15514	51	141,00	100,00	18	17,50	4,00	0,722	• • •	1	4	
	15716	50	15516	62	151,00	110,00	18	17,50	4,00	0,770	• • •	1	4	
	15718	63	15518	78	166,00	125,00	18	19,00	4,00	0,911	• • •	1	4	
	15720	75	15520	92	186,00	145,00	18	19,00	4,00	1,132	• • •	1	4	
	15722	90	15522	110	201,00	160,00	18	21,00	8,00	1,356	• • •	1	4	
	15724	110	15524/26	133	221,00	180,00	18	22,00	8,00	1,475	• • •	1	4	
	15726	125	15527	167	251,00	210,00	18	26,00	8,00	2,082	• • •	1	4	
	15730	160	15531 315530 2515530	178	286,00	240,00	22	27,00	8,00	3,671	• •	1	4	
6 7,4 9	15734	200	15535 315534 2515534	235	341,00	295,00	22	28,00	8,00	4,709	• •	1	4	
11 17,6	15738	250	15539 315538 2515538	288	406,00	350,00	22	31,00	12,00	7,094	• •	1	4	
	15742	315	15543 315542 2515542	340	460,00	400,00	22	34,50	12,00	9,500	• •	1	4	
	15744	355	15545 315544 2515544	380	520,00	460,00	22	39,00	16,00	15,300	• •	1	4	
	15746	400	15547 2515546	430	565,00	515,00	26	34,00	16,00	19,680	• •	1	4	
	15748	450	15549 2515548	517	670,00	620,00	26	42,00	20,00	22,880	• •	1	4	
	15750	500	2515550	533	670,00	620,00	26	38,00	20,00	19,000	• •	1	4	
	15752	560	2515552	618	785,00	725,00	30	50,00	20,00	37,200	• •	1	4	
	15754	630	2515554	645	785,00	725,00	30	40,00	20,00	25,800	• •	1	4	

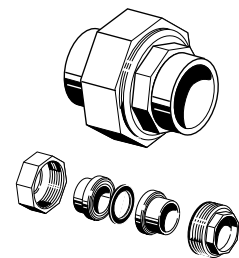
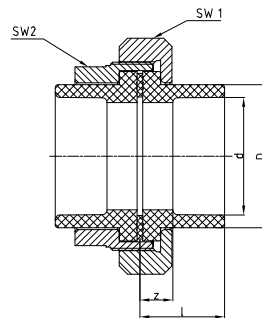
SPOJOVACÍ ŠROUBENÍ

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusioleⁿ PP-R, Mosaz

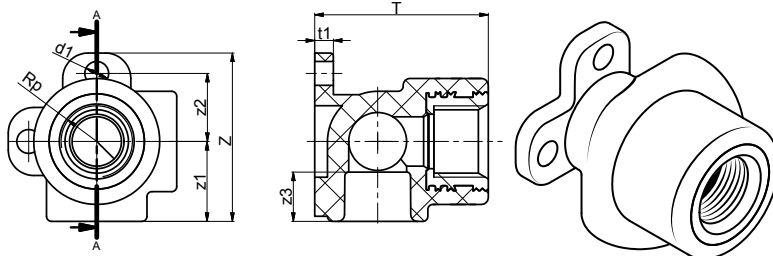
Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená, mosaz



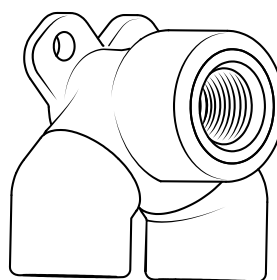
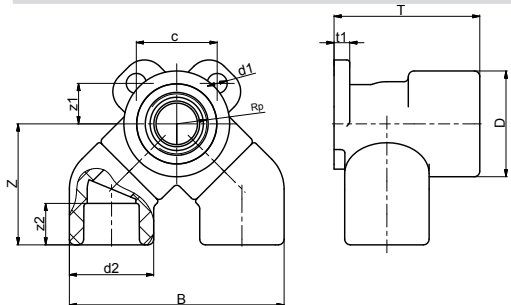
SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	l	z	D	SW1	SW2	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Svaření do hrdla												
	15812	32	36,50	18,50	41,00	64,00	50,00	0,479	• • •	1	4	
6	15814	40	38,00	17,50	50,00	80,00	60,00	0,841	• • •	1	4	
7,4	15816	50	41,00	17,50	61,00	86,00	70,00	0,821	• • •	1	4	
9	15818	63	45,00	17,50	76,00	108,00	90,00	1,498	• • •	1	4	
11	15820	75	47,50	17,50	90,00	128,00	104,00	1,998	• • •	1	4	

SYSTÉM PRO STĚNOVÉ INSTALACE



aquatherm green pipe NÁSTĚNNÉ KOLENO 90°

Číslo zboží	Rozměr	d1	Z	z1	z2	z3	t1	T	Rp	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
20197	20 mm x 1/2" IG x 20 mm	7,00	49,50	23,50	20,00	14,50	5,50	51,00	1/2"	1	4	



aquatherm green pipe STĚNOVÉ KOLENO PARALELNÍ

Číslo zboží	Rozměr	D	d1	d2	Z	z1	z2	t1	T	c	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
20198	20 mm x 1/2" IG x 20 mm	37,00	7,00	29,50	42,30	14,14	14,50	5,50	51,00	28,11	1	4	

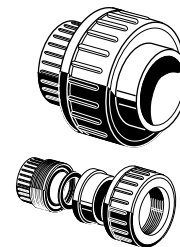
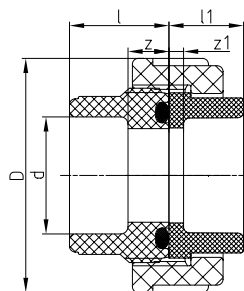
SPOJOVACÍ ŠROUBENÍ

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená

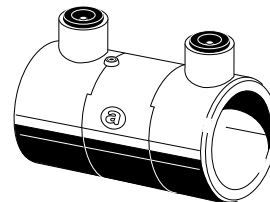
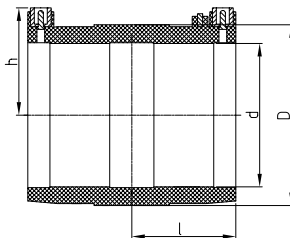


SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	l	z	l1	z1	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla												
6 7,4 9 11	15838	20	26,00	12,00	20,00	5,50	46,00	0,036	● ● ●	10	4	
	15840	25	28,00	12,00	21,00	5,00	56,00	0,058	● ● ●	10	4	
	15842	32	32,00	12,00	23,00	5,00	66,00	0,089	● ● ●	5	4	
	15844	40	38,00	14,00	25,50	5,00	79,00	0,136	● ● ●	5	4	
	15846	50	45,00	16,00	28,50	5,00	87,00	0,170	● ● ●	5	4	
	15848	63	55,50	20,00	32,50	5,00	107,00	0,240	● ● ●	1	4	
	15850	75	50,00	20,00	36,00	6,00	128,00	0,546	● ● ●	1	4	

ELEKTROFÚZNÍ SVAŘOVACÍ HRDLO

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R
Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874
Barva: zelená
Upozornění: Nepoužívejte pro blue pipe OT od 160 mm do 250 mm

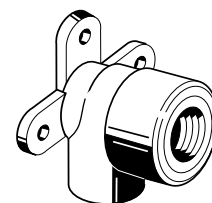
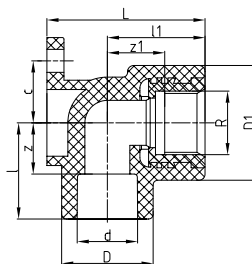


SDR	Číslo zboží	Průměr d [mm]	l	h	D	Váha [kg]	Průměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření pomocí elektrotvarovky										
6 7,4 9 11 17,6	17208	20	35,00	36,00	31,50	0,049	• • •	1	4	
	17210	25	39,00	38,50	36,50	0,057	• • •	1	4	
	17212	32	40,00	42,50	45,00	0,077	• • •	1	4	
	17214	40	46,00	47,00	54,00	0,103	• • •	1	4	
	17216	50	51,50	52,00	65,00	0,142	• • •	1	4	
	17218	63	59,00	58,00	81,50	0,239	• • •	1	4	
	17220	75	65,00	64,50	96,00	0,347	• • •	1	4	
	17222	90	72,50	72,00	113,50	0,501	• • •	1	4	
	17224	110	80,00	82,50	139,00	0,821	• • •	1	4	
	17226	125	86,00	90,00	156,00	1,097	• • •	1	4	
	17230*	160	93,00	109,50	197,00	1,754	• • •	1	4	
	17234*	200	105,00	134,00	243,00	3,625	• • •	1	4	
	17238*	250	125,00	170,00	315,00	7,142	• • •	1	4	

NÁSTĚNNÉ KOLENO PODOMÍTKOVÉ

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, Mosaz
Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874
Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	l1	z1	D1	L	c	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla																
6 7,4 11	20106	16	1/2"	31,00	18,00	29,50	31,50	15,50	37,00	51,00	20,00	0,080	•	10	4	
	20108	20	1/2"	31,00	16,50	29,50	31,50	15,50	37,00	51,00	20,00	0,079	• • •	10	4	
	20110	20	3/4"	37,00	22,50	34,00	37,00	24,00	44,00	54,00	25,00	0,106	• • •	10	4	
	20112	25	3/4"	37,00	21,00	34,00	37,00	24,00	44,00	54,00	25,00	0,105	• • •	10	4	
	20113	25	1/2"	33,50	17,50	34,00	31,00	15,00	37,00	53,00	20,00	0,080	• • •	10	4	

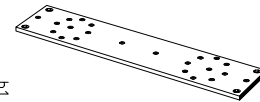
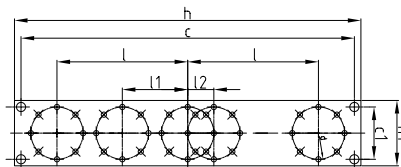
MONTÁŽNÍ DESKA TYP A

provedení pozinkované

Pro trubky: **aquatherm green pipe**, **aquatherm blue pipe**,
aquatherm lilac pipe

Materiál: železo, pozinkovaný

Barva: zinková



Číslo zboží	d	l	l1	l2	c	c1	h	h1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
60010	40	100,00	50,00	20,00	255,00	40,00	265,00	50,00	0,221	• • •	1	4	

Doporučujeme kombinovat s prvkem číslo zboží 79090

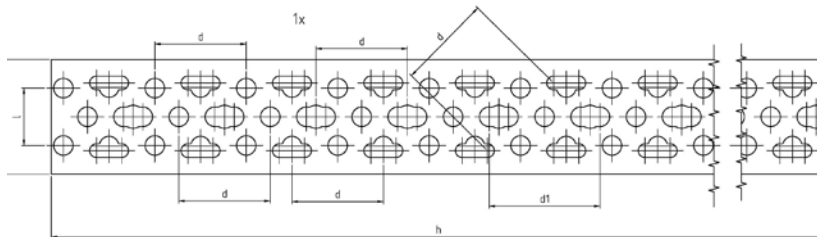
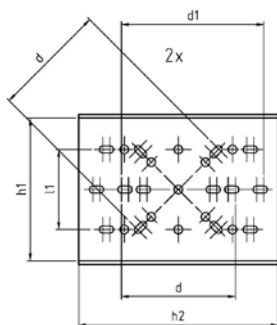
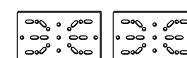
MONTÁŽNÍ DESKA TYP B

provedení pozinkované, dodávka včetně dvou fixačních šablon a šroubů

Pro trubky: **aquatherm green pipe**, **aquatherm blue pipe**, **aquatherm lilac pipe**

Materiál: železo, pozinkovaný

Barva: zinková



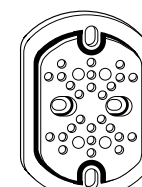
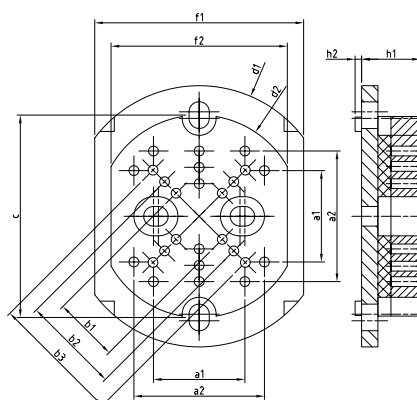
Číslo zboží	d	d1	l	l1	h	h1	h2	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
79090	40	50	25,00	28,00	560,00	50,00	70,00	0,546	• • •	1	4	

ZVUKOVĚ IZOLOVANÁ MONTÁŽNÍ DESKA

Pro trubky: **aquatherm green pipe**,
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: PP

Barva: bílá



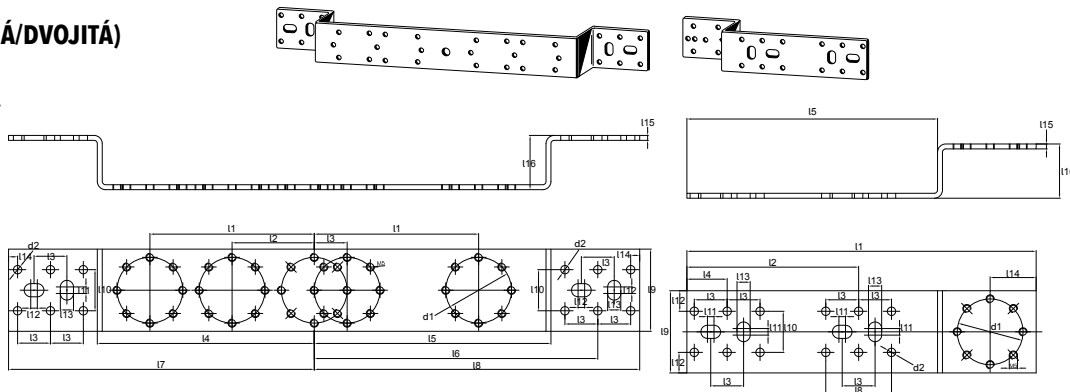
Číslo zboží	a1	a2	b1	b2	b3	c	d1	d2	f1	f2	h1	h2	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
79080	28,00	40,00	20,00	30,00	40,00	62,00	80	62	64,00	54,00	18,00	2,00	0,058	• • •	2	4	

MONTÁŽNÍ LIŠTA (JEDNODUCHÁ/DVOJITÁ)

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: železo / pozinkovaný

Barva: zinková

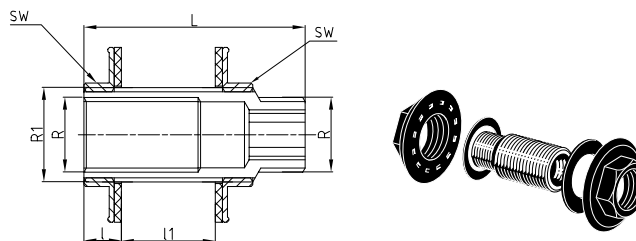


Číslo zboží	ø d1	ø d2	l1	l2	l3	l4	l5	l6	l7	l8	l9	l10	l11	l12	l13	l14	l15	l16	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	PS	Cena CZK [ks]
79095	40	5,1	100,00	50,00	20,00	132,00	144,00	172,50	186,00	198,00	50,00	25,00	4,00	4,00	8,00	5,50	3,00	33,00	0,412	• • •	2	4	
79096	40	5,1	212,50	104,50	20,00	24,50	152,50	-	-	40,00	50,00	25,00	4,00	12,50	8,00	28,00	3,00	33,00	0,235	• • •	2	4	

PROPOJENÍ DO DUTINOVÝCH ZDÍ

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: mosaz



Číslo zboží	R	R1	l	l1	L	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
20114	1/2"	3/4"	10,50	26,00	62,00	30,00	0,213	• • •	10	4	

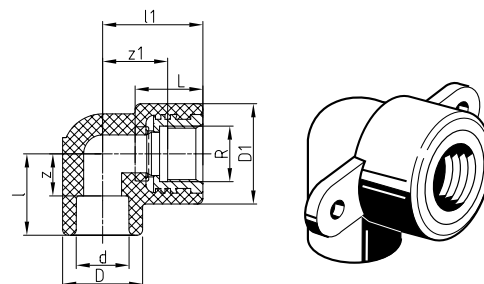
NÁSTĚNNÉ KOLENO PODOMÍTKOVÉ

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	l1	z1	D1	L	c	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	Sváření do hrdla															
7,4	20156	16	1/2"	30,00	17,00	29,50	37,00	24,00	37,00	25,00	59,00	0,081	•	10	4	
11	20158	20	1/2"	30,00	15,50	29,50	37,00	24,00	37,00	25,00	59,00	0,079	• • •	10	4	

PŘECHODKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM

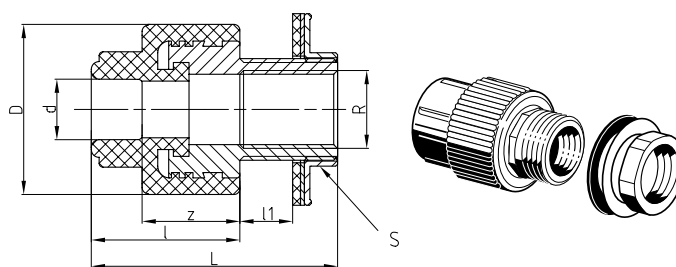
s maticí, včetně těsnění

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	l1	L	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]	
6	Sváření do hrdla														
7,4	20204	20	1/2"	40,00	25,50	43,50	13,50	65,00	29,00	0,204	• • •	10	4		
11															

Propojení na splachovací jednotku, nebo v kombinaci s montážním profilem (číslo zboží 60110-60115)

PŘECHODOVÉ KOLENO S VNĚJŠÍM ZÁVITEM

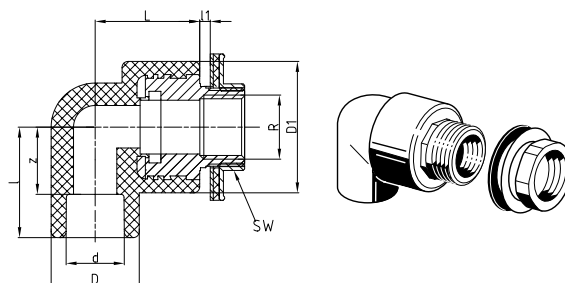
s maticí, včetně těsnění

Pro trubky: **aquatherm green pipe**, **aquatherm blue pipe**, **aquatherm lilac pipe**

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	l1	L	D1	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
Sváření do hrdla															
6	20206	16	1/2"	37,00	24,00	29,50	3,50	35,00	44,00	29,00	0,201	•	10	4	
7,4	20208	20	1/2"	37,00	22,50	29,50	3,50	35,00	44,00	29,00	0,154	• • •	10	4	
11	20209	25	1/2"	37,00	21,00	34,00	3,50	37,00	44,00	29,00	0,206	• • •	10	4	

Propojení na splachovací jednotku, nebo v kombinaci s montážním profilem (číslo zboží 60110-60115)

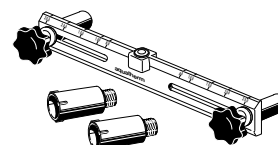
MONTÁŽNÍ PŘÍPRAVEK

s vodováhou a sadou 2x montážní zátka 1/2"

Pro trubky: **aquatherm green pipe**, **aquatherm blue pipe**, **aquatherm lilac pipe**

Materiál: Fusiolen® PP-R

Barva: zelená



Číslo zboží	a	b	h1	l1	l2	d	l	R	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50700	280,00	36,00	8,00	80,00	250,00	28	55,50	1/2"	0,252	• • •	1	4	

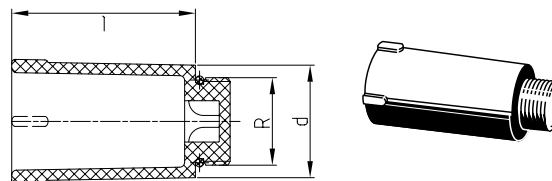
KONSTRUKČNÍ ZÁTKA

s těsněním

Pro trubk: **aquatherm green pipe**, **aquatherm blue pipe**, **aquatherm lilac pipe**

Materiál: Fusiolen® PP-R

Barva: zelená



Číslo zboží	d	R	l	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50708	28	1/2"	55,50	0,022	• • •	10	4	
50710	34	3/4"	55,50	0,027	• • •	10	4	

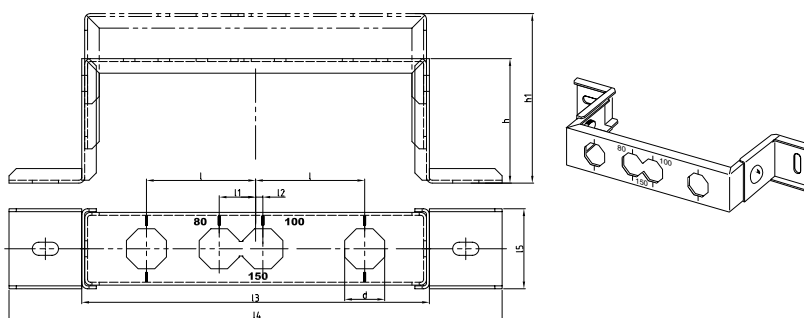
MONTÁŽNÍ PROFIL

zdvojený

Pro trubky: **aquatherm green pipe**, **aquatherm blue pipe**, **aquatherm lilac pipe**

Materiál: železo/pozinkovaný

Barva: zinková



Číslo zboží	b	l	l1	l2	h	h1	l3	l4	l5	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
60110	27,50	75,00	25,00	5,00	92,50	122,50	239,00	339,00	55,00	0,630	• • •	1	4	

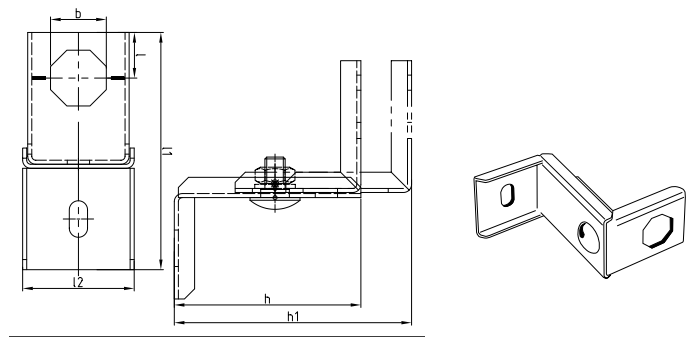
MONTÁŽNÍ PROFIL Z

jednostranný

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: železo/pozinkovaný

Barva: zinková



Číslo zboží	b	l	l1	l2	h	h1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
60115	27,50	118,00	22,50	55,00	92,50	122,50	0,278	• • •	1	4	

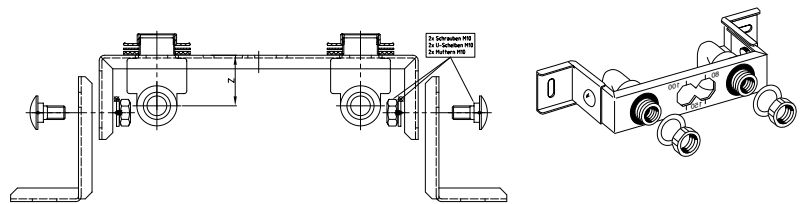
MONTÁŽNÍ SET OBOUSTRANNÝ

s 2x **aquatherm green pipe** kolenový zástrčík (číslo zboží 20208)

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz
železo/pozinkovaný

Barva: zelená
zinková



Číslo zboží	b	l	l1	l2	h	h1	l3	l4	l5	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
60150	27,50	75,00	25,00	5,00	92,50	122,50	239,00	339,00	55,00	0,942	• • •	1	4	

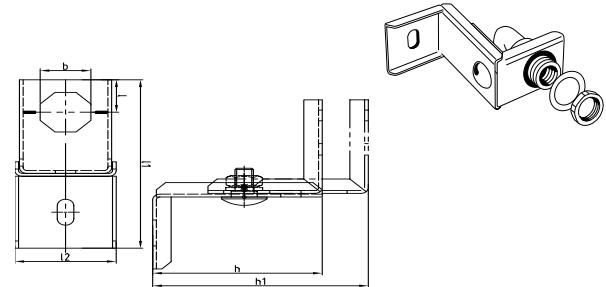
MONTÁŽNÍ SET JEDNOSTRANNÝ

s 2x **aquatherm green pipe** kolenový zástrčík (číslo zboží 20208)

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz
železo/pozinkovaný

Barva: zelená
zinková



Číslo zboží	b	l	l1	l2	h	h1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
60155	27,50	22,50	118,00	55,00	92,50	122,50	0,434	• • •	1	4	

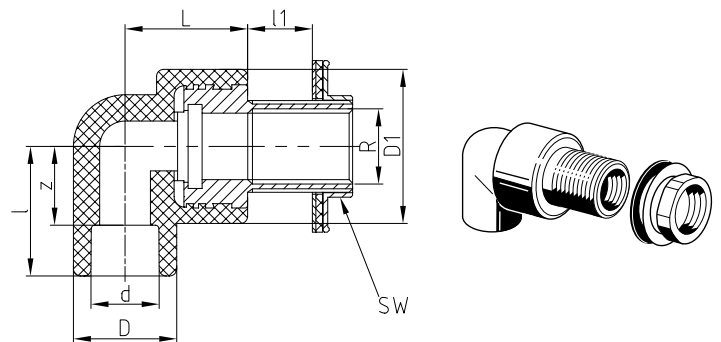
PŘECHODOVÉ KOLENO S VNĚJŠÍM ZÁVITEM

s prodlouženým závitem do dutinových stěn

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	L	l1	D1	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 11	20210	20	1/2"	37,00	22,50	29,50	35,00	18,50	44,00	29,00	0,223	• • •	10	4	

Délka závitu 30 mm s těsněním a matkou.

PŘECHODKA S VNITŘNÍM ZÁVITEM - ZÁŠŤŘIK

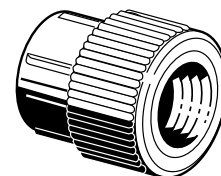
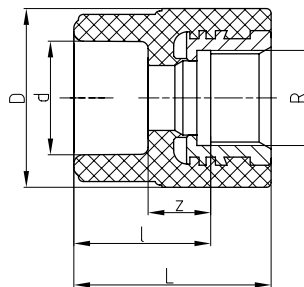
kulatá

Pro trubky: **aqualtherm green pipe**,
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	L	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	21006	16	1/2"	28,00	15,00	38,50	41,00	0,066	•	10	4	
	21008	20	1/2"	27,50	13,00	37,50	40,50	0,064	• • •	10	4	
	21010	20	3/4"	27,50	13,00	43,50	40,50	0,089	• • •	10	4	
	21011	25	1/2"	29,00	13,00	37,50	42,00	0,065	• • •	10	4	
	21012	25	3/4"	27,50	11,50	43,50	40,50	0,087	• • •	10	4	
	21013	32	3/4"	30,50	12,50	43,50	43,50	0,092	• • •	5	4	

PŘECHODKA S VNITŘNÍM ZÁVITEM - ZÁŠŤŘIK

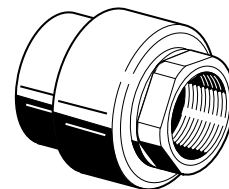
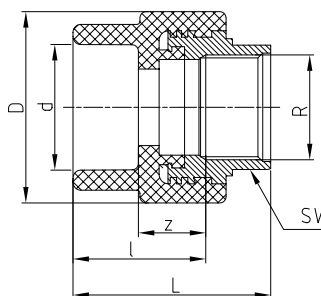
6-ti hran

Pro trubky: **aqualtherm green pipe**,
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	L	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	21106	16	1/2"	34,50	21,50	38,50	50,50	24,00	0,089	•	10	4	
	21108	20	1/2"	34,50	20,00	37,50	50,50	24,00	0,078	• • •	10	4	
	21110	20	3/4"	29,00	14,50	43,50	50,00	31,00	0,112	• • •	10	4	
	21111	25	1/2"	36,00	20,00	37,50	52,00	24,00	0,089	• • •	10	4	
	21112	25	3/4"	29,00	13,00	43,50	50,00	31,00	0,109	• • •	10	4	
	21113	32	3/4"	32,00	14,00	43,50	53,00	31,00	0,114	• • •	5	4	
	21114	32	1"	37,50	19,50	60,00	59,50	39,00	0,239	• • •	5	4	
	21115	40	1"	40,00	19,50	60,00	62,00	39,00	0,227	• • •	5	4	
	21116	40	1 1/4"	40,00	19,50	74,00	63,00	50,00	0,385	• • •	5	4	
	21117	50	1 1/4"	43,00	19,50	74,00	66,00	50,00	0,404	• • •	5	4	
	21118	50	1 1/2"	45,00	21,50	85,50	67,00	55,00	0,418	• • •	5	4	
	21119	63	1 1/2"	51,50	24,00	84,00	73,50	55,00	0,442	• • •	1	4	
	21120	63	2"	51,00	23,50	101,00	77,00	67,00	0,600	• • •	1	4	
	21122	75	2"	51,00	21,00	100,00	77,00	67,00	0,608	• • •	1	4	

PŘECHODKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM - ZÁŠŤŘIK

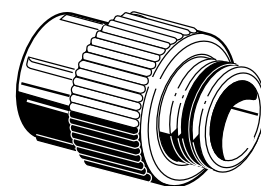
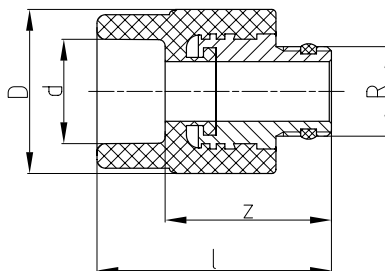
kulatá, samotěsnící

Pro trubky: **aqualtherm green pipe**,
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 11	21258	20	1/2"	52,50	38,00	38,50	0,090	• • •	10	4	
	21261	25	1/2"	54,00	38,00	38,50	0,078	• • •	10	4	
	21262	25	3/4"	53,50	37,50	38,50	0,085	• • •	10	4	

PŘECHODKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM - ZÁSTŘÍK

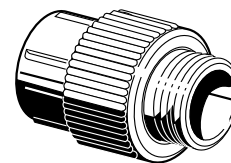
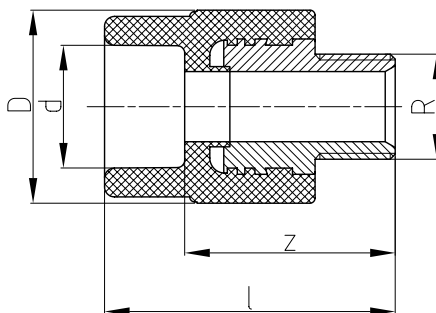
kulatá

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	21206	16	1/2"	56,50	43,50	38,50	0,097	•	10	4	
	21208	20	1/2"	56,50	42,00	38,50	0,084	• • •	10	4	
	21210	20	3/4"	57,50	43,00	38,50	0,109	• • •	10	4	
	21211	25	1/2"	58,00	42,00	38,50	0,098	• • •	10	4	
	21212	25	3/4"	57,50	41,50	38,50	0,090	• • •	10	4	
	21213	32	3/4"	59,50	41,50	43,00	0,115	• • •	5	4	

PŘECHODKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM - ZÁSTŘÍK

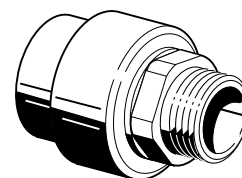
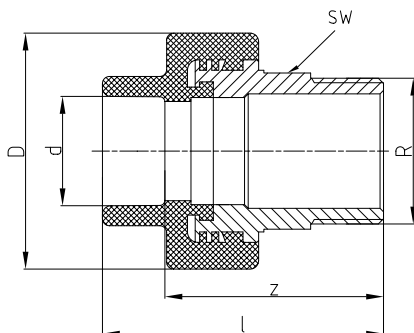
6-ti hran

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	21306	16	1/2"	66,50	53,50	38,50	0,119	•	10	4	
	21308	20	1/2"	66,50	52,00	38,50	0,104	• • •	10	4	
	21310	20	3/4"	67,50	53,00	38,50	0,129	• • •	10	4	
	21312	25	3/4"	67,50	51,50	38,50	0,103	• • •	10	4	
	21314	32	1"	78,50	60,50	53,00	0,216	• • •	5	4	
	21316	32	1 1/4"	81,00	63,00	68,00	0,318	• • •	5	4	
	21317	40	1"	81,00	60,50	52,00	0,222	• • •	5	4	
	21318	40	1 1/4"	84,50	64,00	68,00	0,324	• • •	5	4	
	21319	50	1 1/4"	85,50	62,00	68,00	0,351	• • •	5	4	
	21320	50	1 1/2"	88,50	65,00	74,00	0,425	• • •	5	4	
	21321	63	1 1/2"	94,50	67,00	72,50	0,467	• • •	1	4	
	21322	63	2"	102,50	75,00	84,00	0,685	• • •	1	4	
	21323	75	2"	102,00	72,00	84,00	0,733	• • •	1	4	
	21324	75	2 1/2"	105,00	75,00	100,00	0,970	• • •	1	4	
	21325*	90	3"	121,00	88,00	120,00	1,326	• • •	1	4	
	21327*	110	4"	148,00	111,00	147,00	2,730	• • •	1	4	

PŘECHODKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM - ZÁSTŘÍK

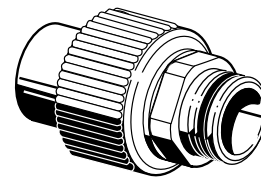
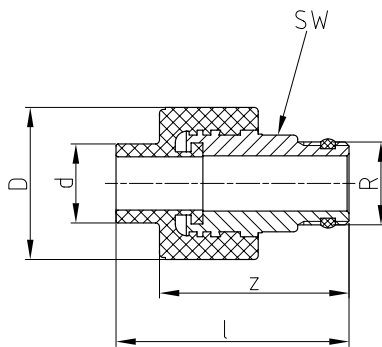
6-ti hran, samotěsnící, vnitřní/vnitřní

Pro trubky: **aquatherm green pipe**,
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6											
7,4	21355	20	1/2"	59,00	48,00	38,50	0,107	• • •	10	4	
11											

PŘECHODKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM - ZÁSTŘÍK

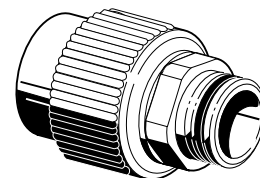
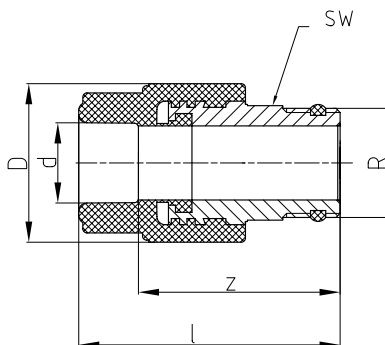
6-ti hran, samotěsnící, vnější/vnitřní

Pro trubky: **aquatherm green pipe**,
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	21356	16	1/2"	63,50	50,50	38,50	0,112	•	10	4	
7,4											
11	21358	20	1/2"	63,50	49,00	38,50	0,111	• • •	10	4	

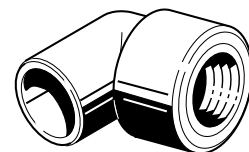
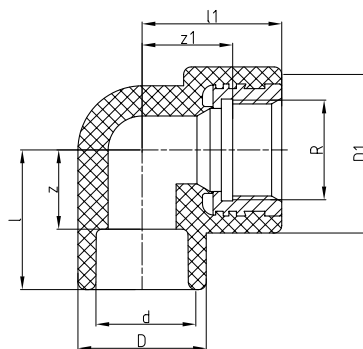
PŘECHODKA S VNITŘNÍM ZÁVITEM - KOLENO 90°

Pro trubky: **aquatherm green pipe**,
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	l1	z1	D1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
	23006	16	1/2"	31,50	18,50	29,50	37,00	24,00	37,00	0,072	•	10	4	
	23008	20	3/4"	37,00	22,50	34,00	37,00	24,00	44,00	0,102	• • •	10	4	
6	23010	20	1/2"	31,50	17,00	29,50	31,50	18,50	37,00	0,076	• • •	10	4	
7,4	23012	25	3/4"	37,00	21,00	34,00	37,00	24,00	44,00	0,100	• • •	10	4	
9														
11	23014	25	1/2"	34,00	18,00	34,00	37,00	24,00	37,00	0,075	• • •	10	4	
	23016	32	3/4"	27,50	9,50	43,00	51,00	38,00	44,00	0,104	• • •	5	4	
	23018	32	1"	34,00	16,00	43,00	66,50	44,50	60,50	0,249	• • •	5	4	

PŘECHODKA S VNITŘNÍM ZÁVITEM - KOLENO 90°

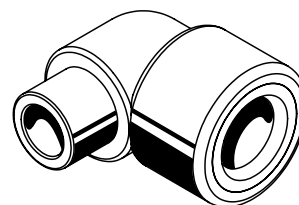
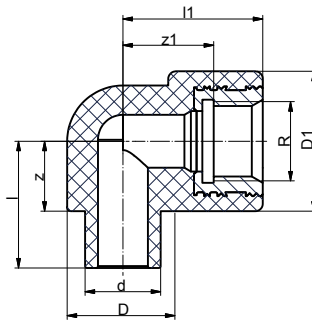
vnitřní/vnější

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	l1	z1	D1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 11	23208	20	1/2"	33,50	18,50	29,50	37,00	24,00	37,00	0,076	• • •	10	4	

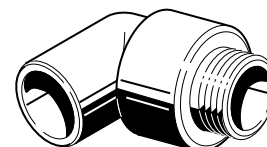
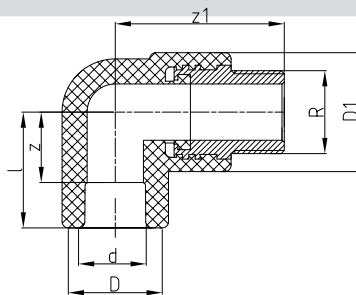
PŘECHODKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM - KOLENO 90°

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	z1	D1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	23504	16	1/2"	31,50	18,50	29,50	53,00	37,00	0,109	•	10	4	
	23506	20	1/2"	31,50	17,00	29,50	53,00	37,00	0,108	• • •	10	4	
	23508	20	3/4"	37,00	22,50	34,00	54,00	38,00	0,128	• • •	10	4	
	23510	25	3/4"	37,00	21,00	34,00	54,00	38,00	0,104	• • •	10	4	
	23512	32	3/4"	27,50	9,50	43,00	68,00	38,00	0,112	• • •	5	4	
	23514	32	1"	31,00	13,00	43,00	85,50	52,00	0,231	• • •	5	4	

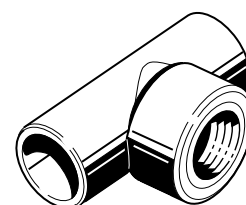
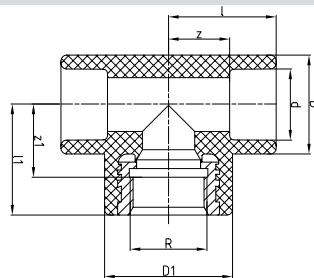
PŘECHODKA S VNITŘNÍM ZÁVITEM T-KUS

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	l1	z1	D1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	25004	16	1/2"	31,50	18,50	29,50	37,00	24,00	37,00	0,089	•	10	4	
	25006	20	1/2"	31,50	17,00	29,50	37,00	24,00	37,00	0,086	• • •	10	4	
	25008	20	3/4"	37,00	22,50	34,00	37,00	24,00	44,00	0,121	• • •	10	4	
	25010	25	1/2"	34,00	18,00	34,00	38,00	25,00	37,00	0,090	• • •	10	4	
	25012	25	3/4"	37,00	21,00	34,00	37,00	24,00	44,00	0,109	• • •	10	4	
	25013	32	1/2"	35,00	17,00	43,00	37,00	24,00	37,00	0,103	• • •	5	4	
	25014	32	3/4"	27,50	9,50	43,00	51,00	38,00	44,00	0,111	• • •	5	4	
	25016	32	1"	31,50	13,50	43,00	65,00	43,00	60,00	0,255	• • •	5	4	
	25018	40	1/2"	41,50	21,00	52,00	40,00	27,00	37,00	0,142	• • •	5	4	
	25019	40	3/4"	40,50	20,00	52,00	40,50	27,50	44,00	0,147	• • •	5	4	
	25020	40	1"	41,50	21,00	52,00	56,00	34,00	60,00	0,276	• • •	5	4	
	25022	50	1"	49,50	26,00	68,00	63,50	43,50	68,00	0,385	• • •	5	4	
	NOVÉ	25030	50	1/2"	49,50	26,00	68,00	44,50	31,50	43,00	0,237	• • •	5	4
NOVÉ	25031	50	3/4"	49,50	26,00	68,00	44,50	31,50	43,00	0,243	• • •	5	4	

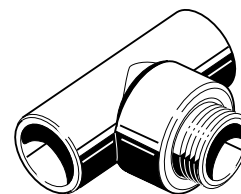
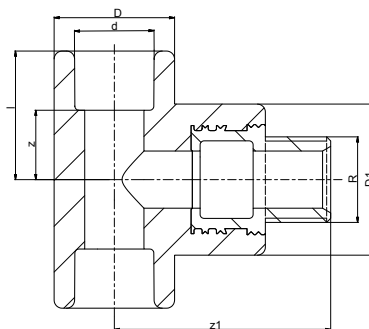
PŘECHODKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM T-KUS

Pro trubky: **aqualtherm green pipe,**
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	z1	D1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	25506	20	1/2"	31,50	17,00	29,50	53,00	37,00	0,102	• • •	10	4	
7,4													
11													

PŘECHODKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM

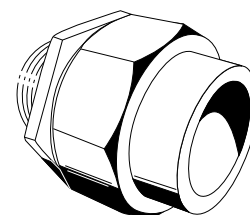
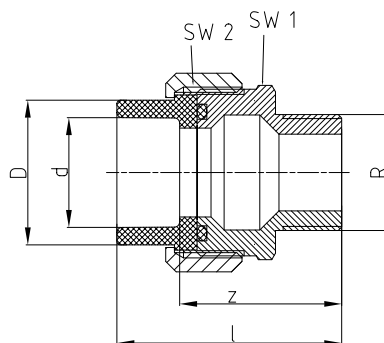
s maticí a navařovacím hrdlem

Pro trubky: **aqualtherm green pipe,**
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	SW1	SW2	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	26608	20	1/2"	54,50	40,00	27,50	36,00	36,00	0,145	• • •	1	4	
	26610	25	3/4"	59,50	43,50	36,00	46,00	46,00	0,243	• • •	1	4	
	26612	32	1"	64,50	46,50	41,50	52,00	50,00	0,336	• • •	1	4	
	26614	40	1 1/4"	70,00	49,50	53,00	64,00	65,00	0,632	• • •	1	4	
	26616	50	1 1/2"	86,50	63,00	59,00	72,00	57,00	0,624	• • •	1	4	
	26618	63	2"	95,50	68,00	74,00	89,00	66,00	1,045	• • •	1	4	

PŘECHODKA S VNITŘNÍM ZÁVITEM

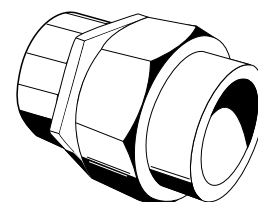
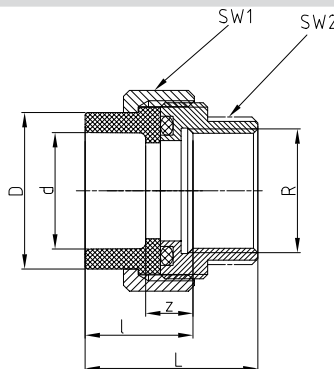
s maticí a navařovacím hrdlem

Pro trubky: **aqualtherm green pipe,**
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	L	SW1	SW2	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	26638	20	1/2"	30,00	15,50	27,50	45,00	36,00	25,00	0,083	• • •	1	4	
	26640	25	3/4"	32,00	16,00	36,00	49,00	45,00	32,00	0,193	• • •	1	4	
	26642	32	1"	37,00	19,00	41,50	54,00	52,00	40,00	0,291	• • •	1	4	
	26644	40	1 1/4"	36,50	16,00	53,00	58,50	64,00	47,00	0,423	• • •	1	4	
	26646	50	1 1/2"	45,50	22,00	59,00	64,50	72,00	57,00	0,610	• • •	1	4	
	26648	63	2"	50,50	23,00	74,00	74,50	89,00	68,00	0,924	• • •	1	4	

SPOJKA S PŘEVLEČNOU MATICÍ

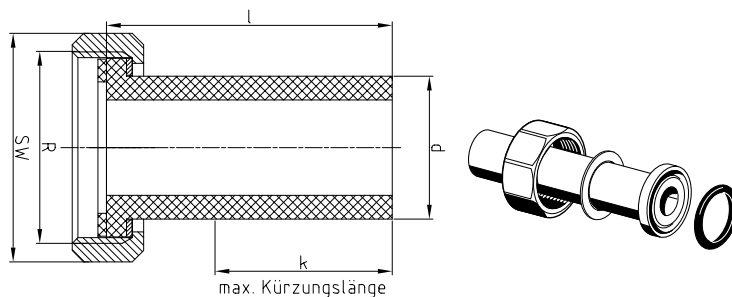
délka: 100 mm, s těsněním

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	Matice R	l	k	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	26708	20	1"	100,00	65,00	36,00	0,079	• • •	1	4	
	26710	25	1 1/4"	100,00	62,00	46,00	0,104	• • •	1	4	
	26712	32	1 1/2"	100,00	58,00	52,00	0,175	• • •	1	4	
	26714	40	2"	100,00	53,00	64,00	0,258	• • •	1	4	
	26716	50	2 1/4"	100,00	49,00	72,00	0,344	• • •	1	4	
	26718	63	2 3/4"	100,00	43,00	89,00	0,583	• • •	1	4	
	26720	75	3 1/2"	100,00	34,00	110,00	0,918	• • •	1	4	
	26722	90	4"	100,00	26,00	120,00	1,238	• • •	1	4	

PŘECHOD PRO VODMĚŘ

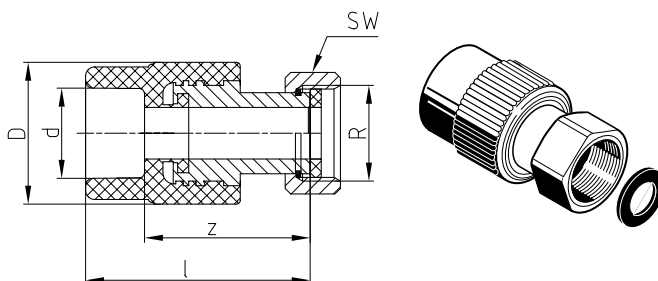
s těsněním

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	Matice R	l	z	D	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	26808	20	3/4"	59,50	45,00	38,50	30,00	0,136	• • •	1	4	
7,4	26810	25	3/4"	61,00	45,00	38,50	30,00	0,155	• • •	1	4	
9	26812	32	3/4"	62,00	44,00	43,50	30,00	0,162	• • •	1	4	

PŘECHODOVÉ ŠROUBENÍ

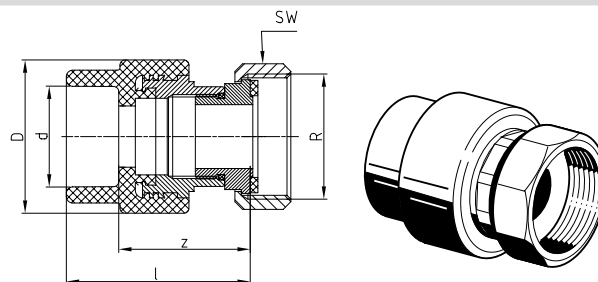
ISO norma

Pro trubky: **aquatherm green pipe, aquatherm blue pipe, aquatherm lilac pipe**

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	Matice R	l	z	D	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	27010	20	1"	58,50	36,00	38,50	36,00	0,182	• • •	10	4	
	27011	25	1"	60,00	44,00	38,50	36,00	0,186	• • •	10	4	
	27012	25	1 1/4"	60,00	44,00	43,50	46,00	0,274	• • •	10	4	
	27013	32	1 1/4"	63,00	45,00	43,50	46,00	0,279	• • •	5	4	
	27014	32	1 1/2"	69,50	51,50	60,00	52,00	0,446	• • •	5	4	
	27015	40	1 1/2"	72,00	51,50	60,00	52,00	0,421	• • •	5	4	
	27016	40	2"	72,00	51,50	74,00	64,00	0,719	• • •	5	4	
	27017	50	2"	77,00	53,50	74,00	64,00	0,736	• • •	5	4	
	27018	50	2 1/4"	77,00	54,50	84,00	72,00	0,831	• • •	5	4	
	27019	63	2 1/4"	83,50	56,00	84,00	72,00	0,889	• • •	1	4	
	27020	63	2 3/4"	84,00	56,50	101,00	89,00	1,306	• • •	1	4	
	27021	75	2 3/4"	85,00	55,00	100,00	89,00	1,275	• • •	1	4	
	27022	75	3 1/2"	91,00	61,00	100,00	110,00	1,818	• • •	1	4	

PROTIKUS S VNĚJŠÍM ZÁVITEM

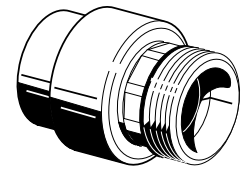
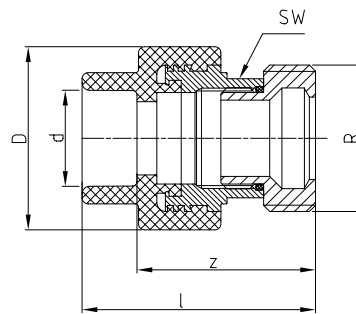
svařování na hrdlo

Pro trubky: **aqualtherm green pipe,**
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



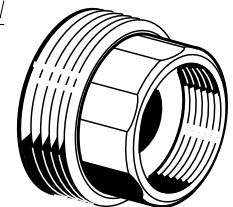
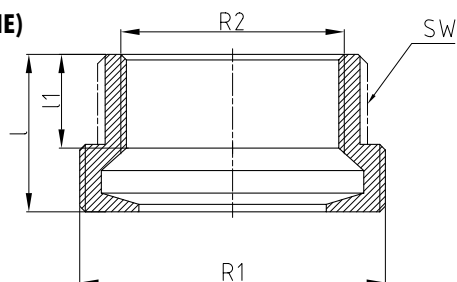
SDR	Číslo zboží	d	Závít R	l	z	D	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	27310	20	1"	61,50	47,00	38,50	24,00	0,151	• • •	10	4	
	27311	25	1"	63,00	47,00	38,50	24,00	0,153	• • •	10	4	
	27312	25	1 1/4"	63,00	47,00	43,50	31,00	0,221	• • •	10	4	
	27313	32	1 1/4"	66,00	48,00	43,50	31,00	0,226	• • •	5	4	
	27314	32	1 1/2"	76,50	58,50	60,00	39,00	0,408	• • •	5	4	
	27315	40	1 1/2"	79,00	58,50	60,00	39,00	0,414	• • •	5	1	
	27316	40	2"	81,00	60,50	74,00	50,00	0,650	• • •	5	4	
	27317	50	2"	84,00	60,50	74,00	50,00	0,634	• • •	5	4	
	27318	50	2 1/4"	83,00	59,50	84,00	55,00	0,750	• • •	5	4	
	27319	63	2 1/4"	89,50	62,00	84,00	55,00	0,728	• • •	1	4	
	27320	63	2 3/4"	94,00	66,50	101,00	67,00	1,093	• • •	1	4	
	27321	75	2 3/4"	95,00	65,00	100,00	67,00	1,117	• • •	1	4	
27322	75	3 1/2"	100,00	70,00	100,00	67,00	1,436	• • •	1	4		

MOSAZNÁ PŘECHODKA (PRO PŘIPOJENÍ VODOVODNÍ BATERIE)

vnitřní a vnější závít

Pro trubky: **aqualtherm green pipe,**
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: mosaz



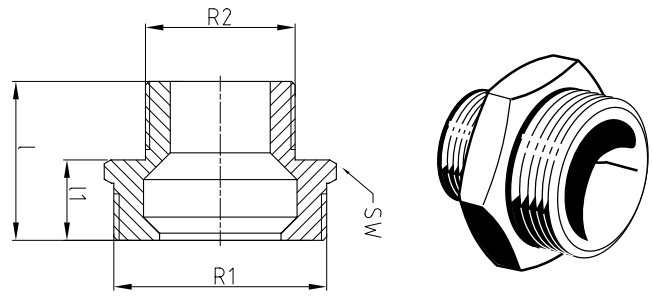
SDR	Číslo zboží	Vnější závít R1	Vnitřní závít R2	l	l1	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	27510	1"	1/2"	25,00	15,00	25,00	0,063	• • •	10	4	
	27512	1 1/4"	3/4"	28,00	18,00	32,00	0,119	• • •	10	4	
	27514	1 1/2"	1"	31,00	17,00	40,00	0,175	• • •	5	4	
	27516	2"	1 1/4"	33,00	22,00	47,00	0,263	• • •	5	4	
	27518	2 1/4"	1 1/2"	36,00	19,00	57,00	0,333	• • •	5	4	
	27520	2 3/4"	2"	42,00	24,00	68,00	0,517	• • •	1	4	
	27522	3 1/2"	2 1/2"	46,00	27,00	84,00	0,801	• • •	1	4	
	27524	4"	3"	46,00	27,00	97,00	0,943	• • •	1	4	

MOSAZNÁ REDUKCE (PRO PŘIPOJENÍ VODOVODNÍ BATERIE)

s vnějším závitem pro šroubení podle ISO normy

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: mosaz



SDR	Číslo zboží	Závit R1	Závit R2	l	l1	SW	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	27710	1"	1/2"	34,50	18,50	36,00	0,109	• • •	10	4	
	27712	1 1/4"	3/4"	38,50	21,00	46,00	0,188	• • •	10	4	
	27714	1 1/2"	1"	41,50	22,50	50,00	0,211	• • •	5	4	
	27716	2"	1 1/4"	44,50	22,50	65,00	0,363	• • •	5	4	
	27718	2 1/4"	1 1/2"	58,00	36,00	57,00	0,472	• • •	5	4	
	27720	2 3/4"	2"	63,00	38,00	66,00	0,803	• • •	1	4	
	27722	3 1/2"	2 1/2"	70,00	42,00	82,00	1,189	• • •	1	4	
27724	4"	3"	74,00	42,00	97,00	1,398	• • •	1	4		

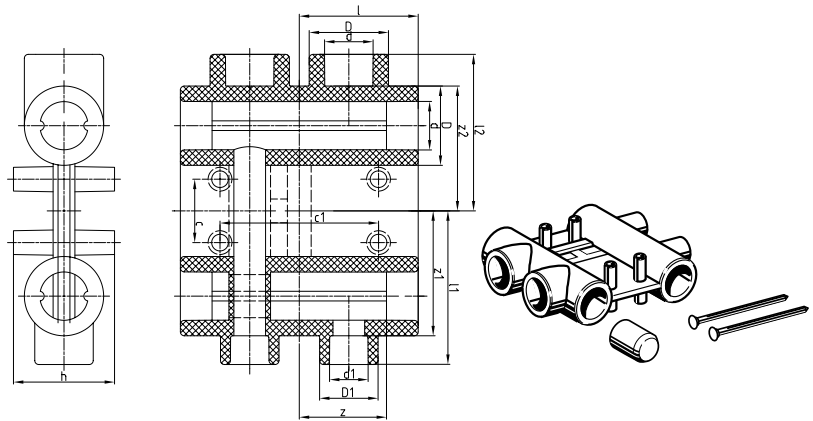
ROZDĚLOVACÍ BLOK PRO SANITU

včetně zátky a upevňovací hmoždinky

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	d1	l1	z1	D1	l2	z2	c	c1	d	l3	h	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	PS	Cena CZK [ks]
6 7,4 11	30115	25	60,00	44,00	40,00	20	77,50	63,00	29,50	79,00	63,00	32,00	80,00	100,00	36,00	51,00	0,273	• • •	1	4	

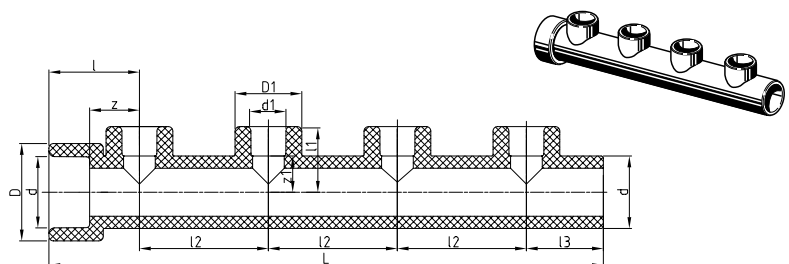
POTRUBNÍ ROZDĚLOVAČ

délka: 246 mm a 4 vývody

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	d1	l	z	D	l1	z1	D1	l2	l3	L	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	30602	32	16	40,00	22,00	43,00	29,00	16,00	29,50	57,00	36,00	245,00	0,148	• • •	1	4	
	30604	32	20	40,00	22,00	43,00	29,00	14,50	29,50	57,00	36,00	245,00	0,134	• • •	1	4	

Dle potřeby je možné rozdělovač zkrátit, popřípadě spojit s dalším rozdělovačem. Další typy rozdělovačů jsou na vyžádání.

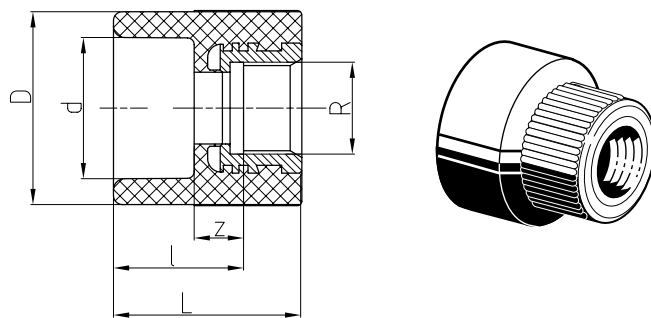
KONCOVÝ KUS ROZDĚLOVAČE S VNITŘNÍM ZÁVITEM*

Pro trubky: **aqualtherm green pipe,**
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Kvalita: DIN 16962, DIN EN ISO 15874

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	L	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	30804	7,4	1/2"	30,00	12,00	43,00	43,00	0,073	• • •	1	4	
9												
11												

*ukončení rozdělovače s vnitřním závitem

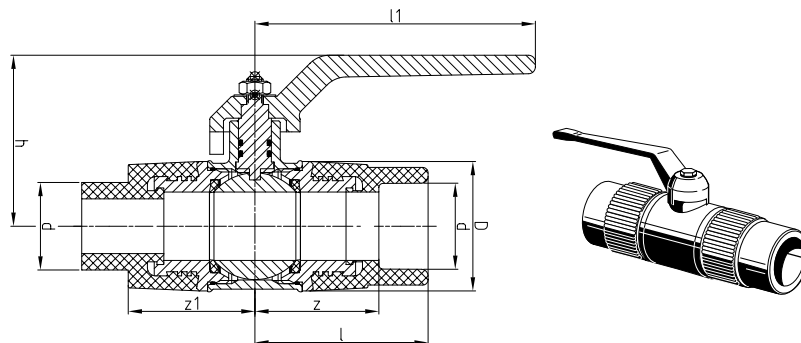
KULOVÝ KOHOUT PRO ROZDĚLOVAČ

vnitřní/vnější

Pro trubky: **aqualtherm green pipe,**
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená

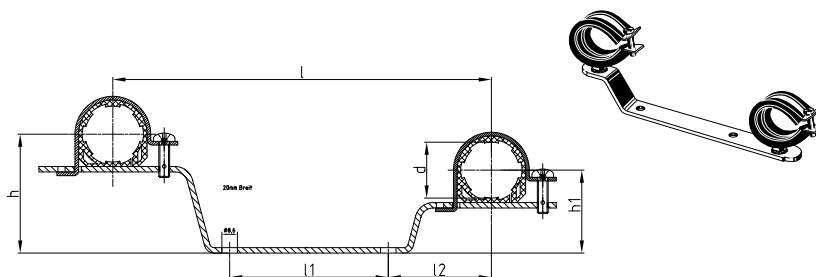


SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	z1	h	l1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	78000	7,4	63,00	45,00	47,50	46,50	78,00	108,00	0,575	• • •	2	4	
9													
11													

DRŽÁK PRO ROZDĚLOVAČ

pozinkovaný, dvojitý

Pro trubky: **aqualtherm green pipe,**
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe



Číslo zboží	d	l	l1	l2	h	h1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
60210	32	210,00	80,00	57,00	66,00	46,00	0,226	• • •	2	4	

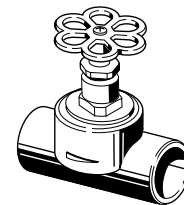
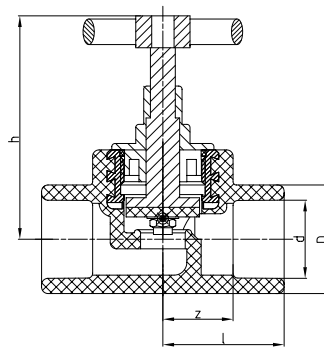
VENTIL (KOLEČKO)

určeno pro povrchovou montáž

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	h	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	40808	20	35,00	20,50	29,50	70,00	0,165	• • •	1	4	
7,4	40810	25	38,00	22,00	34,00	70,00	0,172	• • •	1	4	
9	40812	32	49,00	31,00	43,00	86,50	0,314	• • •	1	4	
11	40814	40	60,00	39,50	52,00	100,50	0,585	• • •	1	4	

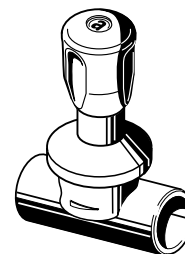
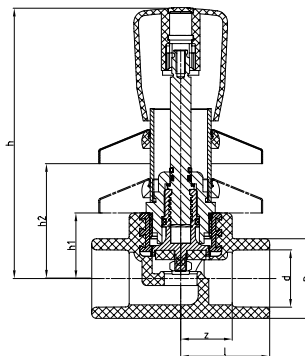
VENTIL PODOMÍTKOVÝ

chromovaný

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	h	h1	h2	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	40858	20	35,00	20,50	29,50	116,00	28,00	59,00	0,319	• • •	1	4	
7,4	40860	25	38,00	22,00	34,00	116,00	28,00	59,00	0,330	• • •	1	4	
9	40862	32	49,00	31,00	43,00	121,00	34,00	59,00	0,416	• • •	1	4	

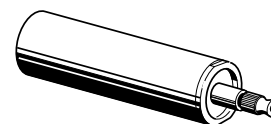
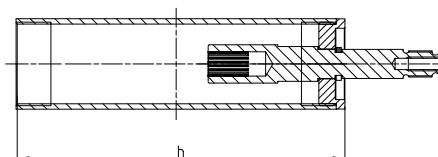
PRODLUŽOVACÍ PRVEK PRO VENTIL

chromový, určeno pro produkty číslo 40858-40862

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: mosaz

Barva: chromová



Číslo zboží	h	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
40900	92,00	0,148	• • •	1	4	
40902	132,00	0,209	• • •	1	4	

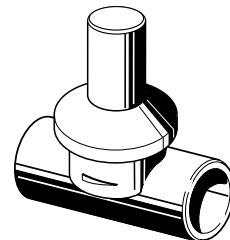
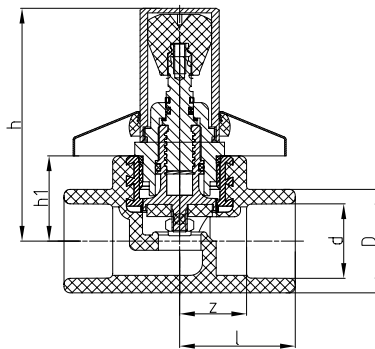
VENTIL PODOMÍTKOVÝ

s ochranným krytem / chromový / krátké provedení

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená, chromová



SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	h	h1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	40868	20	35,00	20,50	29,50	71,50	28,00	0,258	• • •	1	4	
7,4	40870	25	38,00	22,00	34,00	71,50	28,00	0,288	• • •	1	4	
9												
11	40872	32	49,00	31,00	43,00	82,50	34,00	0,376	• • •	1	4	

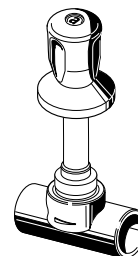
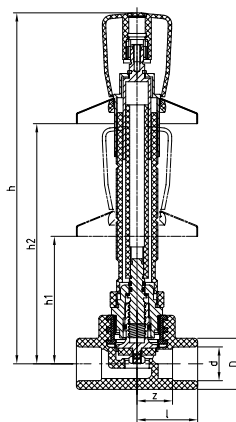
VENTIL PODOMÍTKOVÝ

chromový, flexibilně nastavitelná pro rozměry od 55 mm do 100 mm

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená, chromová



SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	h	h1	h2	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	40878	20	35,00	20,50	29,50	213,00	59,00	147,00	0,357	• • •	1	4	
7,4	40880	25	38,00	22,00	34,00	213,00	59,00	147,00	0,369	• • •	1	4	
9													
11	40882	32	49,00	31,00	43,00	219,00	65,00	153,00	0,455	• • •	1	4	

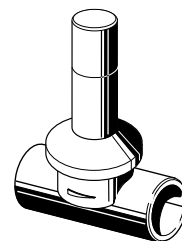
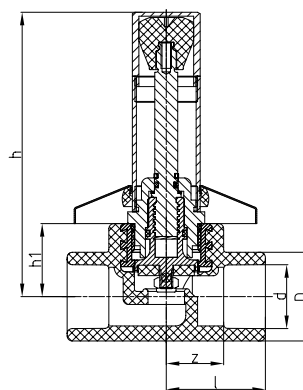
VENTIL PODOMÍTKOVÝ

s ochranným krytem / chromový

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená, chromová



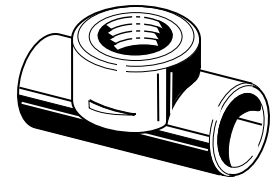
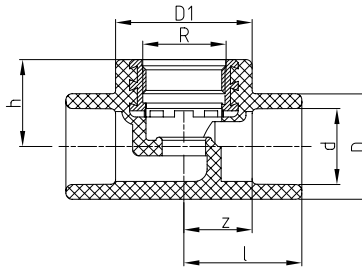
SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	h	h1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	40888	20	35,00	20,50	29,50	109,00	28,00	0,342	• • •	1	4	
7,4	40890	25	38,00	22,00	34,00	109,00	28,00	0,350	• • •	1	4	
9												
11	40892	32	49,00	31,00	43,00	115,00	34,00	0,432	• • •	1	4	

UZAVÍRACÍ VENTIL - SPODNÍ DÍL

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	R	l	z	D	h	D1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	40908	20	3/4"	35,00	20,00	29,50	28,00	44,00	0,093	• • •	1	4	
	40910	25	3/4"	38,00	22,00	34,00	28,00	44,00	0,101	• • •	1	4	
	40912	32	1"	49,00	31,00	43,00	34,00	52,00	0,146	• • •	1	4	
	40914	40	1 1/4"	60,00	39,50	52,00	41,00		0,313	• • •	1	4	

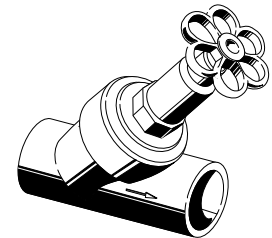
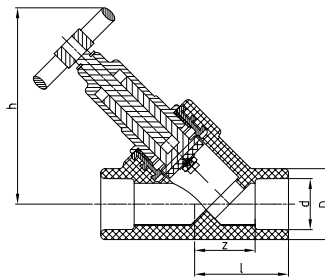
ŠIKMÝ VENTIL

bez vypouštění

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	h	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	41108	20	45,00	30,50	34,00	95,50	0,294	• • •	1	4	
	41110	25	45,00	29,00	34,00	95,50	0,283	• • •	1	4	
	41112	32	56,00	38,00	43,00	111,50	0,421	• • •	1	4	
	41114	40	65,00	44,50	52,00	135,00	0,834	• • •	1	4	

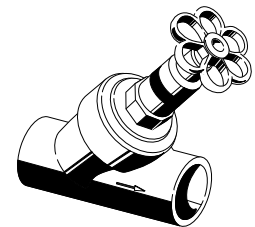
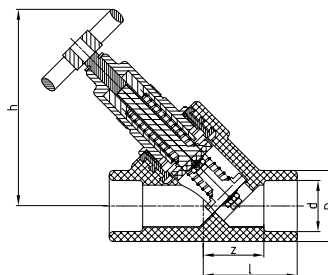
ZPĚTNÝ VENTIL

bez vypouštění

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená



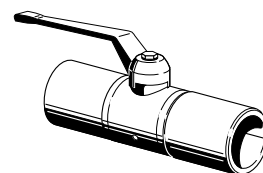
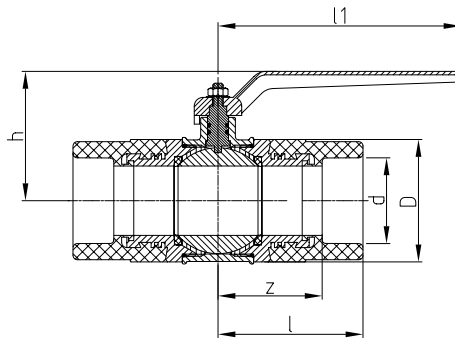
SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	h	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	41208	20	45,00	30,50	34,00	95,50	0,297	• • •	1	4	
	41210	25	45,00	29,00	34,00	95,50	0,292	• • •	1	4	
	41212	32	56,00	38,00	43,00	111,50	0,432	• • •	1	4	
	41214	40	65,00	44,50	52,00	135,00	0,840	• • •	1	4	

KULOVÝ VENTIL PP/MOSAZ (PÁKA)

Pro trubky: **aqualtherm green pipe**,
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	h	l1	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	41308	20	55,00	40,50	32,00	66,00	85,00	0,280	• • •	1	4	
	41310	25	55,00	39,00	41,00	73,00	85,00	0,375	• • •	1	4	
	41312	32	63,50	45,50	47,00	82,00	108,00	0,592	• • •	1	4	
	41314	40	72,50	52,00	58,00	93,00	108,00	1,015	• • •	1	4	
	41316	50	83,50	60,00	70,50	114,00	140,00	1,689	• • •	1	4	
	41318	63	102,50	75,00	87,00	132,00	140,00	2,874	• • •	1	4	

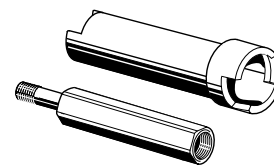
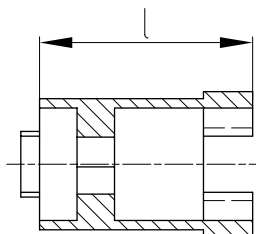
PRODLOUŽENÍ PRO KULOVÝ VENTIL

chromový, určeno pro produkty 41308-41318

Pro trubky: **aqualtherm green pipe**,
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: mosaz

Barva: chromová



Číslo zboží	l	Pro zboží	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
41378	35,00	41308 / 41310	0,120	• • •	1	4	
41382	35,00	41312 / 41314	0,120	• • •	1	4	
41386	46,00	41316 / 41318	0,273	• • •	1	4	

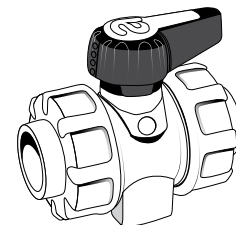
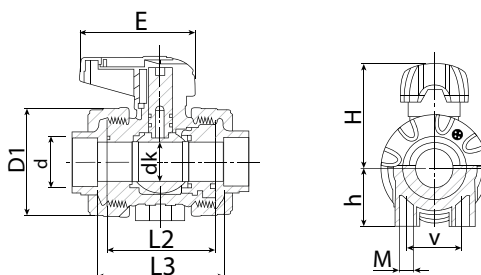
KULOVÝ VENTIL PP

provedení s maticí a hrdlem

Pro trubky: **aqualtherm green pipe**,
aqualtherm blue pipe,
aqualtherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	dk	D1	E	h	H	L2	L3	DN	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	41488	20	13,5	50,30	66	27,00	48	56,50	68,00	15	0,118	• • •	1	4	
	41490	25	18,5	59,00	81	30,00	56,5	65,50	78,50	20	0,184	• • •	1	4	
	41492	32	23,9	70,30	81,5	40,00	64,5	72,00	84,50	25	0,274	• • •	1	4	
	41494	40	31,0	85,90	91,5	46,00	83,3	85,00	100,00	32	0,483	• • •	1	4	
	41496	50	38,5	99,50	91,5	55,00	89,4	89,00	107,00	40	0,648	• • •	1	4	
	41498	63	50,0	125,50	141,5	70,00	115	101,00	118,00	50	1,206	• • •	1	4	

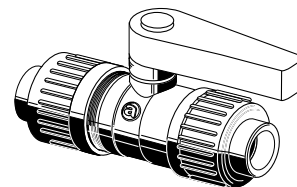
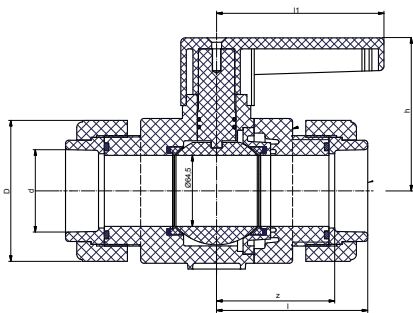
KULOVÝ KOHOUT PP

provedení s maticí a hrdlem

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	d	l	z	D	h	l1	DN	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	41400	75	138,00	108,00	128,00	139,00	152,00	65	2,441	• • •	1	4	

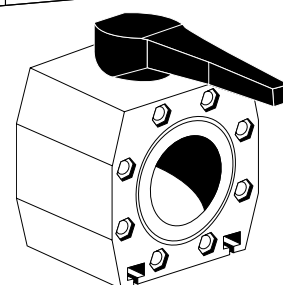
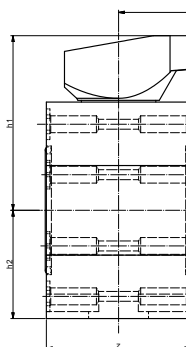
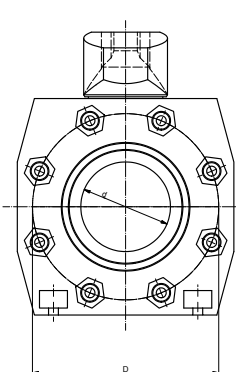
KULOVÝ KOHOUT PP

provedení s dvojitou přírubou

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R

Barva: zelená



SDR	Číslo zboží	Pro ø	d	l	z	D	h1	h2	DN	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6	41602	90	77	210,00	124,00	160,00	150,00	93,00	80	4,196	• • •	1	4	
7,4														
9	41604	110	94	260,00	145,00	180,00	165,00	103,00	100	5,612	• • •	1	4	
11														
17,6	41607	160	135	310,00	205,00	240,00	210,00	136,50	150	13,420	• • •	1	4	

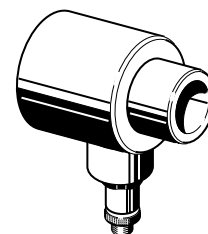
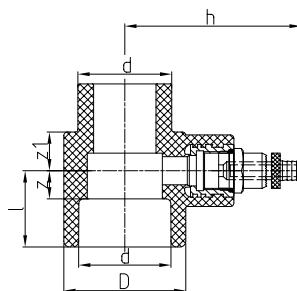
Pro dimenzi 125 mm se používá kulový kohout číslo 41604 s lemovým nákrůžkem číslo 15526 a přírubou číslo 15724.

T-KUS S VYPOUŠTĚCÍM KOHOUTEM

Pro trubky: **aquatherm green pipe,**
aquatherm blue pipe,
aquatherm lilac pipe

Materiál: Fusiolen® PP-R, mosaz

Barva: zelená



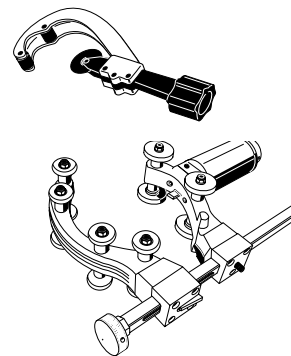
SDR	Číslo zboží	d	z	l	D	z1	h	Váha [kg]	Pro trubky	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
6 7,4 9 11	41408	20	11,50	26,00	34,00	16,50	67,00	0,098	• • •	1	4	
	41410	25	10,00	26,00	34,00	16,50	67,00	0,096	• • •	1	4	
	41412	32	14,00	32,00	43,00	17,00	70,50	0,118	• • •	1	4	
	41414	40	12,00	32,50	52,00	16,50	76,50	0,140	• • •	1	4	
	41416	50	15,50	39,00	68,00	17,00	83,75	0,202	• • •	1	4	
	41418	63	16,50	44,00	84,00	16,50	93,00	0,288	• • •	1	4	

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

Pro manipulaci s plastovým potrubím aquatherm používejte doporučené nástroje, popřípadě žádejte odborné konzultace našich pracovníků.

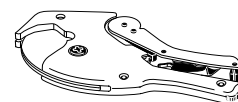
aquatherm ŘEZÁK NA POTRUBÍ

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50102	pro trubky \varnothing 16 - 40 mm	1	8	
50105	pro trubky \varnothing 50 - 125 mm	1	8	
50106	pro trubky \varnothing 110 - 160 mm	1	8	



aquatherm NŮŽKY NA POTRUBÍ

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50104	pro trubky \varnothing 16 - 40 mm	1	8	

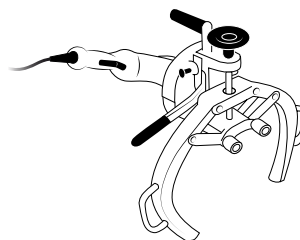


aquatherm OKRUŽNÍ PILA

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50108	pro trubky \varnothing 160 - 355 mm	1	8	

Okružní pilu si můžete přímo objednat u výrobce Rothenberger pod číslem 55620.

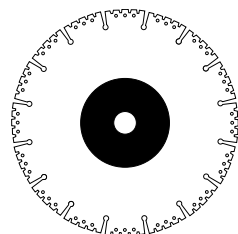
Vysoko výkonná pila je určena pro přesné pravouhlé řezání potrubí od \varnothing 160 do 355 mm přímo na stavbě nebo v dílně.



aquatherm ŘEZNÝ KOTOUČ

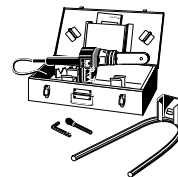
Číslo zboží	Rozměr	Bohrung	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50107	\varnothing 125 mm	22,2 mm	1	8	
50109	\varnothing 230 mm	22,2 mm	1	8	

Vhodný pro každou úhlovou pilu.



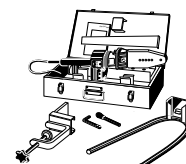
aquatherm RUČNÍ SVÁŘEČKA (500 W)

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50336	pro trubky \varnothing 16 - 32 mm	1	8	



aquatherm RUČNÍ SVÁŘEČKA (800 W)

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50337	pro trubky \varnothing 16 - 63 mm	1	8	



aquatherm RUČNÍ SVÁŘEČKA (1400 W)

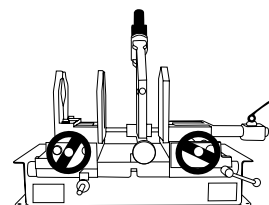
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50341	pro trubky \varnothing 50 - 125 mm	1	8	



aquatherm STOLNÍ SVÁŘEČKA (1400 W)

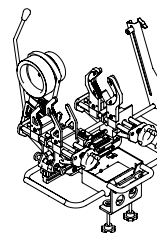
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50148	pro trubky ø 50-125 mm - 230 V	1	8	

Včetně navařovacích hlav pro dimenze 50-125 mm, stojanu a dřevěné přepravní bedny.



aquatherm STOLNÍ SVÁŘEČKA (1400 W) ODLEHČENÁ

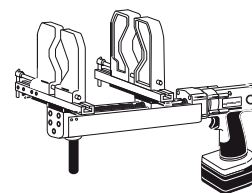
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50145	pro trubky ø 63 - 125 mm	1	8	



aquatherm ELEKTRICKÝ POZICIONÉR

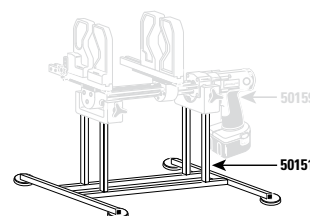
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50159	pro trubky ø 63 - 125 mm	1	8	

Včetně náhradní baterie, nabíječky a kovového kufru.



aquatherm STOJAN PRO POZICIONÉR 50159

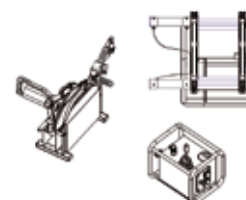
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50151		1	8	



SVÁŘEČKA NATUPO DVOUZRCADLOVÁ WIDOS

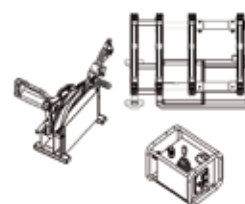
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50350	ø 160 - 250 mm	1	8	
50351	ø 160 - 315 mm	1	8	

Svářečku můžete objednat přímo výrobce firmy Widos pod číslem 450350 pro rozměry ø 160-250mm nebo 450350 pro rozměry ø 160-315mm).



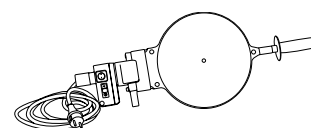
SVÁŘEČKA NATUPO WIDOS

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50352	ø 160 - 250 mm	1	8	
50353	ø 160 - 315 mm	1	8	
50354	ø 160 - 355 mm	1	8	
50355	ø 200 - 450 mm	1	8	
50356	ø 200 - 500 mm	1	8	
50357	ø 315 - 630 mm	1	8	



aquatherm RUČNÍ SVÁŘEČÍ ZRCADLO PRO SEDLOVÉ SVÁŘENÍ (1500 W)

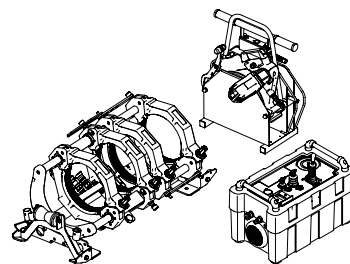
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50330	pro trubky ø 50 - 160 mm	1	8	



aquatherm SVÁŘEČKA NATUPO RITMO

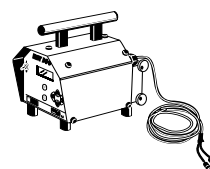
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50165*	pro trubky ø 160 - 250 mm	1	8	
50166*	pro trubky ø 160 - 315 mm	1	8	
50177	pro trubky ø 160 - 355 mm	1	8	
50169	pro trubky ø 400 - 630 mm	1	8	

Včetně dřevěné přepravní bedny, možno objednat přímo u výrobce pod číslem 450165 pro dimenze Ø 160-250 mm nebo 450166 pro dimenze Ø 160-315 mm.

**aquatherm SVÁŘECÍ AGREGÁT**

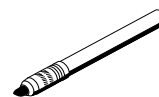
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50175	pro trubky ø 20 - 250 mm	1	8	

Pro elektrotvarovky číslo 17208-17238.

**aquatherm TUŽKA PRO URČENÍ TEPLoty**

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50190		1	8	

Vhodné na kontrolu doporučené svářecí teploty

**aquatherm TEPLOMĚŘ**

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50188		1	8	

Vhodné na kontrolu doporučené svářecí teploty

**aquatherm OCHRANNÉ RUKAVICE PROTI VYSOKÉ TEPLOTĚ**

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50195		2	8	

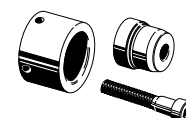
**aquatherm ČISTÍCÍ UTĚRKY**

Číslo zboží	Množství	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50193	dóza/100 utěrek	1	8	

Pro elektrotvarovky

**aquatherm SVÁŘECÍ NÁSTAVEC - KOPYTO**

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50206	16 mm	1	8	
50208	20 mm	1	8	
50210	25 mm	1	8	
50212	32 mm	1	8	
50214	40 mm	1	8	
50216	50 mm	1	8	
50218	63 mm	1	8	
50220	75 mm	1	8	
50222	90 mm	1	8	
50224	110 mm	1	8	
50226	125 mm	1	8	



aquatherm OPRAVNÝ SET

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50307	7 mm	1	8	
50311	11 mm	1	8	

Pro opravu dřev v potrubí do 10 mm (kombinace s produktem číslo 60600)

aquatherm OPRAVNÝ TRN

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
60600	7/11 mm	10	8	

aquatherm UNIVERZÁLNÍ FRÉZA (OŘEZÁVAČ)

pro aquatherm green pipe MF UV, MF RP UV a aquatherm blue pipe MF UV a MF OT

Doporučeno pro sváření pomocí hrdel v kombinaci s tvarovkami

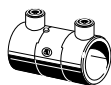


Číslo zboží	Abmessung	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50479	20 mm	1	8	
50480	25 mm	1	8	
50481	32 mm	1	8	
50482	40 mm	1	8	
50483	50 mm	1	8	
50484	63 mm	1	8	
50485	75 mm	1	8	
50486	90 mm	1	8	
50487	110 mm	1	8	
50488	125 mm	1	8	
50501	výměnná lišta se šrouby	1	8	

Nevhodné pro použití s trubkou aquatherm green pipe S / MF a aquatherm blue pipe S / MF / Ti

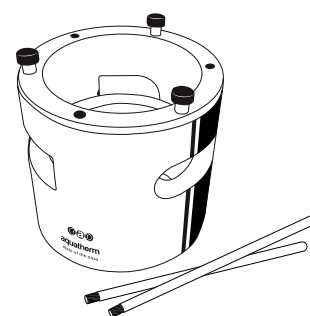
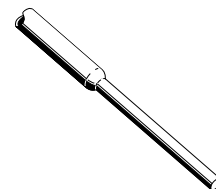
aquatherm PRODLOUŽENÍ PRO UNIVERZÁLNÍ OŘEZÁVAČ

Doporučeno pro elektrotvarovky a hrdla.

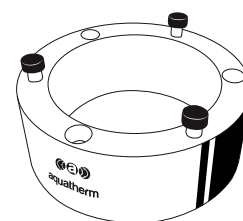


Pro sváření elektrotvarovkou je doporučena větší hloubka navaření.
Možno kombinovat s 50479+50489.

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50489	pro ořezávač 20 mm číslo zboží 50479	1	8	
50490	pro ořezávač 25 mm číslo zboží 50480	1	8	
50491	pro ořezávač 32 mm číslo zboží 50481	1	8	
50492	pro ořezávač 40 mm číslo zboží 50482	1	8	
50493	pro ořezávač 50 mm číslo zboží 50483	1	8	
50494	pro ořezávač 63 mm číslo zboží 50484	1	8	
50495	pro ořezávač 75 mm číslo zboží 50485	1	8	
50496	pro ořezávač 90 mm číslo zboží 50486	1	8	
50497	pro ořezávač 110 mm číslo zboží 50487	1	8	
50498	pro ořezávač 125 mm číslo zboží 50488	1	8	

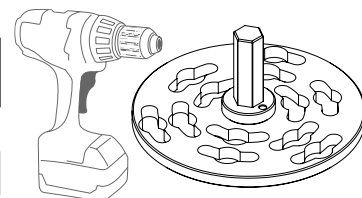


včetně šroubů pro ruční frézování



ODNÍMATELNÁ DESKA PRO UNIVERZÁLNÍ OŘEZÁVAČ

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50499	pro ořezávač 50479 - 50484	1	8	
50500	pro ořezávač 50485 - 50488	1	8	



Vrtačka není součástí dodávky!

NOVÉ UNIVERZÁLNÍ TESTOVACÍ SET

pro dimenze 20-63 mm

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50477	pro ø 20-63 mm	1	8	

skládá se z:

- 1x kufr
- 1x hlavice pro rozměry 20-63 mm (50479-50484)
- 1x 50503 svorníkový set
- 1x 50504 Torx šroub
- 1x 50505 6-ti hran
- 6x 99793 upevňovací šroub



NOVÉ UNIVERZÁLNÍ TESTOVACÍ SET

pro dimenze 75-125 mm

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50478	pro ø 75-125 mm	1	8	

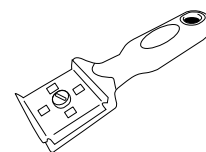
skládá se z:

- 1 x kufr
- 1x hlavice pro rozměry 75-125 mm (50485-50488)
- 1x 50503 svorníkový set
- 1x 50504 Torx šroub
- 1x 50505 6-ti hran
- 6x 99794 upevňovací šroub



RUČNÍ ŠKRABKA

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50509	s 4mi noži, 35 mm široké		8	



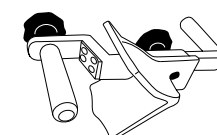
SET K PRODUKTU 50509

Číslo zboží	Množství	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
99909	2 kusy = 1 set		8	

OŘEZÁVAČ PRO aquatherm blue pipe POTRUBÍ OT

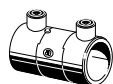
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50510	32 - 250 mm		8	

Chcete-li odstranit OT-vrstvu před svářecím procesem.

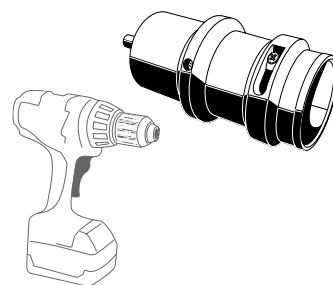


aquatherm OŘEZÁVAČ PRO ELEKTROTVAROVKY

pro řady aquatherm green pipe S, MF, MF RP, MF Ti, aquatherm blue pipe S, MF, MF Ti

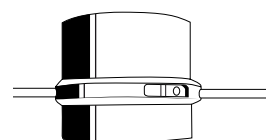


Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
v kombinaci s vrtačkou				
50558	20 mm	1	8	
50560	25 mm	1	8	
50562	32 mm	1	8	
50564	40 mm	1	8	
50566	50 mm	1	8	
50568	63 mm	1	8	
50570	75 mm	1	8	
50572	90 mm	1	8	
50440	Výměnná lišta	1	8	
pro ruční použití				
50574	110 mm	1	8	
50576	125 mm	1	8	
50580	160 mm	1	8	
50441	Výměnná lišta	1	8	
pro ruční použití				
50592	200 + 250 mm	1	8	
99739	Výměnná lišta	1	8	

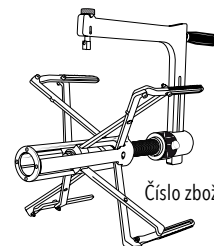


Číslo zboží 50558-50572

v kombinaci s vrtačkou
(není součástí dodávky)



Číslo zboží 50574-50580

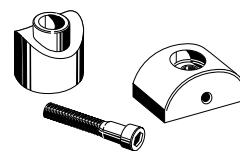


Číslo zboží 50592

Nedoporučujeme používat v kombinaci s řadou aquatherm green pipe a aquatherm blue pipe OT, UV a MS

aquatherm SEDLOVÝ SVÁŘECÍ NÁSTAVEC (KOPYTO)

pro navařování sedel

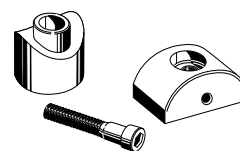


Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50614	40 x 20/25 mm	1	8	
50616	50 x 20/25 mm	1	8	
50619	63 x 20/25 mm	1	8	
50620	63 x 32 mm	1	8	
50623	75 x 20/25 mm	1	8	
50624	75 x 32 mm	1	8	
50625	75 x 40 mm	1	8	
50627	90 x 20/25 mm	1	8	
50628	90 x 32 mm	1	8	
50629	90 x 40 mm	1	8	
50631	110 x 20/25 mm	1	8	
50632	110 x 32 mm	1	8	
50634	110 x 40 mm	1	8	
50635	110 x 50 mm	1	8	
50636	125 x 20/25 mm	1	8	
50638	125 x 32 mm	1	8	
50640	125 x 40 mm	1	8	
50642	125 x 50 mm	1	8	
50644	125 x 63 mm	1	8	
50648	160 x 20/25 mm	1	8	
50650	160 x 32 mm	1	8	
50652	160 x 40 mm	1	8	
50654	160 x 50 mm	1	8	
50656	160 x 63 mm	1	8	
50657	160 x 75 mm	1	8	
50658	160 x 90 mm	1	8	
50660	200 x 20/25 mm	1	8	
50662	200 x 32 mm	1	8	
50664	200 x 40 mm	1	8	
50666	200 x 50 mm	1	8	
50667	200 x 75 mm	1	8	
50668	200 x 63 mm	1	8	
50669	200 x 90 mm	1	8	
50670	200 x 110 mm	1	8	
50671	200 x 125 mm	1	8	
50672	250 x 20/25 mm	1	8	
50674	250 x 32 mm	1	8	

aquatherm SEDLOVÝ SVÁŘECÍ NÁSTAVEC (KOPYTO)

pro navařování sedel

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50684	250 x 90 mm	1	8	
50686	250 x 110 mm	1	8	
50688	250 x 125 mm	1	8	
50690	315 x 63 mm	1	8	
50692	315 x 75 mm	1	8	
50694	315 x 90 mm	1	8	
50696	315 x 110 mm	1	8	
50698	315 x 125 mm	1	8	
50699	315 x 160 mm	1	8	
50712	355 x 63 mm	1	8	
50714	355 x 75 mm	1	8	
50716	355 x 90 mm	1	8	
50718	355 x 110 mm	1	8	
50720	355 x 125 mm	1	8	
50722	355 x 160 mm	1	8	
50726	400-630 x 63 mm	1	8	
50728	400-500 x 75 mm	1	8	
50730	560-630 x 75 mm	1	8	
50732	400-500 x 90 mm	1	8	
50734	560-630 x 90 mm	1	8	
50736	400-450 x 110 mm	1	8	
50738	500-560 x 110 mm	1	8	
50740	630 x 110 mm	1	8	
50742	400 x 125 mm	1	8	
50744	450-500 x 125 mm	1	8	
50746	560-630 x 125 mm	1	8	



aquatherm green pipe

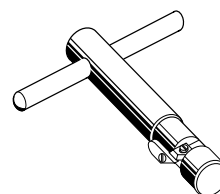
aquatherm blue pipe

aquatherm lilac pipe

aquatherm ODHROTOVACÍ OŘEZÁVAČ POD SEDLA

nedoporučujeme použití pro aquatherm green pipe MS

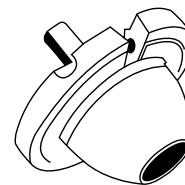
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50910	20 & 25 mm	1	8	
50912	32 mm	1	8	
50914	40 mm	1	8	



Pouze pro stabi trubky s hliníkovou vrstvou.

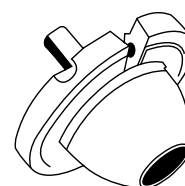
aquatherm SEDLOVÝ OŘEZÁVAČ PRO aquatherm blue pipe OT Ø 50-125 mm

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50921	pro ořezávač ø 20 & 25 mm	1	8	
50922	pro ořezávač ø 32 mm	1	8	
50924	pro ořezávač ø 40 mm	1	8	
50926	pro ořezávač ø 50 mm	1	8	
50928	pro ořezávač ø 63 mm	1	8	



aquatherm SEDLOVÝ OŘEZÁVAČ PRO aquatherm blue pipe OT Ø 160-250 mm

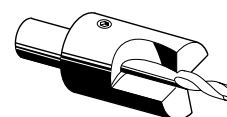
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50421	pro ořezávač ø 20 & 25 mm	1	8	
50422	pro ořezávač ø 32 mm	1	8	
50424	pro ořezávač ø 40 mm	1	8	
50426	pro ořezávač ø 50 mm	1	8	
50428	pro ořezávač ø 63 mm	1	8	



aquatherm VRTÁK PRO MONTÁŽ SEDLA

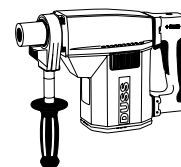
určeno pro navařování sedel

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50940	20 & 25 mm (pro trubky 40 - 160 mm)	1	8	
50941	20 & 25 mm (pro trubky 63 - 250 mm)	1	8	
50942	32 mm	1	8	
50944	40 mm	1	8	
50946*	50 mm	1	8	
50948*	63 mm	1	8	
50950*/**	75 mm	1	8	
50952*/**	90 mm	1	8	
50954*/**	110 mm	1	8	
50956*/**	125 mm	1	8	
50958*/**	160 mm	1	8	



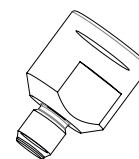
aquatherm VRTAČKA DUSS DIA303

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50978		1	8	



aquatherm NÁSTAVEC PRO PRODUKT 50971

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50969		1	8	



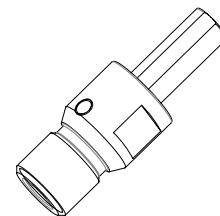
aquatherm RYCHLOUPÍNACÍ HLAVA PRO DIMENZE 1,5-13MM

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50971		1	8	



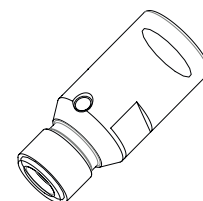
aquatherm ŘEZAČ DĚR LSA3

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50976	1/2" für Bohrfutter	1	8	



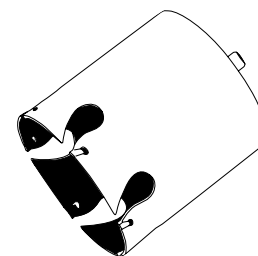
aquatherm ŘEZAČ DĚR LSA2

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50974	1/2" für DUSS-Maschinen	1	8	



aquatherm SEDLOVÝ VYKRUŽOVAČ ODBOČEK

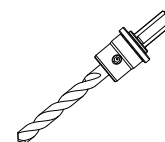
Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50987	75mm	1	8	
50988	90mm	1	3	
50989	110mm	1	8	
50990	125mm	1	8	
50991	160mm	1	8	



Vrták ø 20-63 mm

aquatherm VÝMĚNNÝ VRTÁK 75-90MM

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50973	pro číslo zboží 50987-50988	1	8	



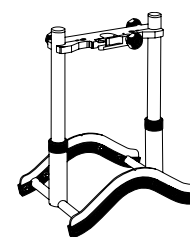
aquatherm CENTROVACÍ VRTÁK LSZ 1

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50975	mit Fanghülse pro číslo zboží 50989-50991	1	8	



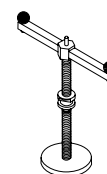
aquatherm STOJAN PRO VRTAČKU

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50977		1	8	

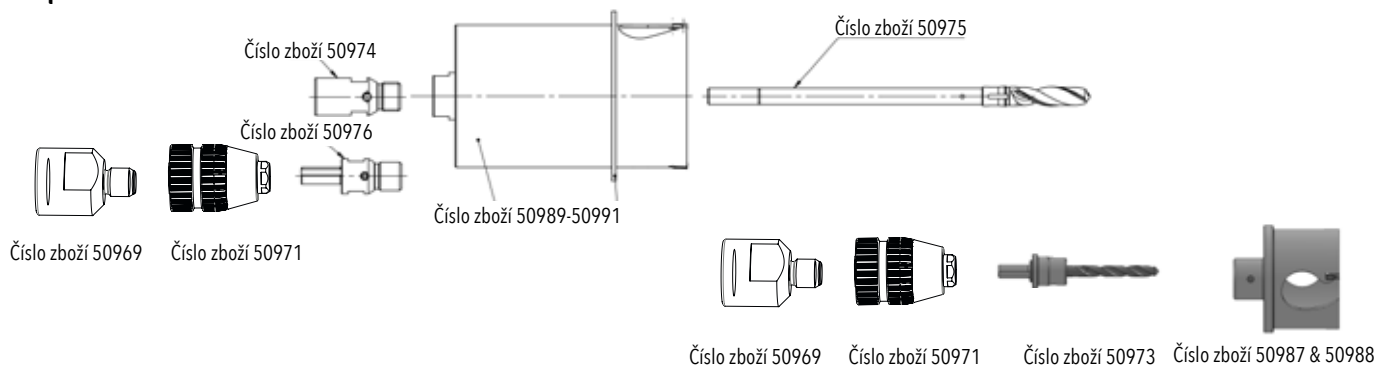


aquatherm USMĚRŇOVAČ k číslu zboží 50977

Číslo zboží	Rozměr	Balení	Produktová skupina	Cena CZK [ks]
50979		1	8	



aquatherm VYKRUŽOVACÍ SYSTÉM





Management
System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
ISO 50001:2011

www.tuv.com
ID 0091005348

**INNOVATIVE
PIPE
SYSTEMS**
MADE OF PLASTIC

AQTpipe s.r.o.

Kutnohorská 288/82, Dolní Měcholupy, 109 00 Praha 10

info@aqtpipe.cz www.aqtpipe.cz