

## TRUBKY PRO ROZVODY VODY A PRO SOLÁRNÍ SYSTÉMY



### Nerezové trubky KOMBIFLEX

Nerezové a lehké tvarovatelné trubky určené pro pevné přívody tlakové užitkové i pitné vody. Je vhodný pro připojování bojlerů, kotlů, radiátorů, vodovodních armatur u sanitárních zařízení, myček nádobí a všude tam, kde se uplatní výhody rychlé montáže a ohebnosti. Pro použití v rozvodech teplé vody, při instalaci do zdi a v solárních systémech je vhodné trubky doplnit izolací nebo využít trubek předizolovaných. Trubky se na správnou délku upraví až podle potřeby na místě instalace, ohyby nahrazují kolena.

**Certifikát na pitnou vodu.**

### Technické údaje

Materiál trubky	AISI 304
Materiál matice	niklovaná mosaz
Tloušťka stěny trubky	0,22 mm
Pracovní teplota	-20 °C až +120 °C
Max. pracovní přetlak	16 bar (do DN 20) / 6 bar (DN 25)

### Rozměry a typy

	Průměr vnitřní [mm]	Průměr vnější [mm]	Min. poloměr ohybu [mm]	Rozměr převlečné matice	Objednací kód					Obj. kód matice s těsněním	Obj. kód těsnění	Obj. kód těsnění teflon	Vhodná izolace DN <sub>a</sub> *
					2 m	4 m	20 m	30 m	metráž				
<b>DN 8</b>	8,1	11,7	24	3/8"	3713					769	5667	9976	DN <sub>a</sub> 13
<b>DN 12</b>	13	16,8	34	1/2"		3093		16959	4654	770	5553	9977	DN <sub>a</sub> 18
<b>DN 16</b>	15,7	20	40	3/4"		3094		16960	4655	771	5554	9978	DN <sub>a</sub> 22
<b>DN 20</b>	19,7	25	50	1"		3267		16961	4656	3343	5668	9980	DN <sub>a</sub> 28
<b>DN 25</b>	26,5	33	66	5/4"			16962		3379	3344	6799	9981	DN <sub>a</sub> 35

\* DN<sub>a</sub> udává průměr otvoru v izolaci

### Předizolované nerezové potrubí

Trubky jsou navlečené v izolaci z EPDM kaučuku s ochrannou povrchovou vrstvou, která je odolná vůči vysokým teplotám i UV záření, a je tedy vhodná pro solární systémy.

Objednací kód	DN trubky	Matice	Tloušťka izolace	Délka
8075	12	1/2"	13 mm	30 m
8078	12	1/2"	19 mm	30 m
8076	16	3/4"	13 mm	30 m
8079	16	3/4"	19 mm	30 m
8077	20	1"	13 mm	30 m
8080	20	1"	19 mm	30 m

## ■ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO VÝROBU TRUBEK KOMBIFLEX A SICURFLEX

**Trubkový řezák** pro trubky DN 8 až DN 20 – *obj. kód 713*



### Lis se svorkami

Lis úderový pro trubky DN 8 až DN 20 - *obj. kód 3430*

Lis úderový pro trubky DN 25 - *obj. kód 7596*



Svorka Kombiflex 1/2", 3/4" - *obj. kód 720*

Svorka Kombiflex 3/8", 1" - *obj. kód 3659*

Svorka Kombiflex 5/4" - *obj. kód 7597*

Svorka Sicurflex 1/2", 3/4" - *obj. kód 13939*

Svorka Sicurflex 1/2", 1" - *obj. kód 14088*

*Svorky Sicurflex jsou odlišné od svorek Kombiflex a jsou označeny nápisem GAS.*



Montážní kufr - obsahuje řezák trubek, dvě kombinované svorky na trubky Kombiflex (*obj.kód 720+3659*), lis na zakončení (*obj. kód 3430*) a 4x 10 ks poniklovaných převlečných matic s těsněním.

*Obj. kód kufru 3834.*



### Vsuvky se zvětšenou těsnicí plochou

Pro zajištění těsnosti je nutné připojovat trubky jen na vsuvky s dostatečnou těsnicí plochou (tloušťkou stěny).



Vsuvky se zvětšenou těsnicí plochou	Obj. kód
3/8" M	6972
1/2" M	6971
3/4" M	6970
1" M	6969
5/4" M	6973



Vsuvky redukované se zvětšenou těsnicí plochou	Obj. kód
1/2" x 3/8" M	6968
3/4" x 1/2" M	6965
1" x 3/4" M	6967
5/4" x 3/4" M	8270
5/4" x 1" M	6966
6/4" x 1" M	8766
6/4" x 5/4" M	8767

**Objímky na přichycení do zdi** s upínací hlavou M8, včetně vrutu a hmoždinky.

Trubka	Obj. kód
Trubka DN 15	14161
Trubka DN 20	14162

