

RÚRKY PRE ROZVODY PLYNU



Nerezové rúrky SICURFLEX

Nerezové ľahko tvarovateľné rúrky so žltým PE poťahom.

Rúrky sú určené pre vnútorné rozvody plynu v budovách s pretlakom do 0,5 bar.

Rúrky sa na správnu dĺžku upravajú až podľa potreby na mieste inštalácie. Sú ľahko ohýbateľné, ohyby nahrádzajú kolená.

**Certifikované podľa európskej normy
EN 15266:2008.**

TECHNICKÉ ÚDAJE

MATERIÁL RÚRKY	AISI 316L (1.4404)
MATERIÁL MATICE	mosadz
TESNENIE	NBR
HRúbKA STENY RÚRKY	0,3 mm
HRúbKA POŤAHU	0,5 mm
PRACOVNÁ TEPLOTA	0 °C až +60 °C
MAX. PRACOVNÝ PRETLAK	0,5 bar

ROZMERY A TYPY

	Priemer vnútorný [mm]	Priemer vonkajší [mm]	Min. polomer ohybu [mm]	Rozmer prevlečnej matice	Uťahovací moment [nm]	Obj. kód rúrky 1 k - 4 m	Obj. kód rúrky metráž	Obj. kód matice s tesnením	Obj. kód tesnenia
Rúrka DN 12	12,0	15,8	25	1/2"	40	13459	13460	13634	14090
Rúrka DN 15	15,7	20,0	25	3/4"	50	13461	13462	13635	14091
Rúrka DN 20	19,7	25,0	30	1"	50	13463	13464	13636	14092

PRÍSLUŠENSTVO

Ochranná samolepiaca žltá páska – obj. kód 13940

Slúži k ochrane odizolovaných častí rúrky, matíc a fitiniiek proti chemickej a elektrickej korózii a mechanickému poškodeniu.



Montáž rúrok musí byť urobená odborne spôsobilou osobou s oprávnením k montáži vyhradených plynových zariadení vydaným Inštitútom technickej inšpekcie.

RÚRKY PRE ROZVODY VODY A PRE SOLÁRNE SYSTÉMY



Nerezové rúrky KOMBIFLEX

Nerezové a ľahko tvarovateľné rúrky určené pre pevné privody tlakovej úžitkovej aj pitnej vody. Je vhodný pre pripájanie bojlerov, kotlov, radiátorov, vodovodných armatúr u sanitárnych zariadení, umývačiek riadu a všade tam, kde sa uplatnia výhody rýchlej montáže a ohybnosti. Pre použitie v rozvodoch ohriatej pitnej vody, pri inštalácii do steny a v solárnych systémoch je vhodné rúrky doplniť izoláciou alebo využiť predizolované rúrky.

Rúrky sa na správnu dĺžku upravajú až podľa potreby na mieste inštalácie, ohyby nahrádzajú kolená.

TECHNICKÉ ÚDAJE

MATERIÁL RÚRKY	AISI 304
MATERIÁL MATICE	niklovaná mosadz
HRúbKA STENY RÚRKY	0,22
PRACOVNÁ TEPLOTA	-20 °C až +120 °C
MAX. PRACOVNÝ PRETLAK	16 bar (do DN 20) / 6 bar (DN 25)





CERTIFIKÁT NA PITNÚ VODU.

ROZMERY A TYPY

	Priemer vnútorný [mm]	Priemer vonkajší [mm]	Min. polomer ohybu [mm]	Rozmer prevlečnej matice	Objednávacie kódy					Obj. kód matice s tesnením	Obj. kód tesnenia	Obj. kód tesnenia teflón	Vhodná izolácia DN _a *
					2 m	4 m	20 m	30 m	metráž				
DN 8	8,1	11,7	24	3/8"	3713					769	5667	9976	DN _a 13
DN 12	13	16,8	34	1/2"		3093		16959	4654	770	5553	9977	DN _a 18
DN 16	15,7	20	40	3/4"		3094		16960	4655	771	5554	9978	DN _a 22
DN 20	19,7	25	50	1"		3267		16961	4656	3343	5668	9980	DN _a 28
DN 25	26,5	33	66	5/4"			16962		3379	3344	6799	9981	DN _a 35

* DN_a udáva priemer otvoru v izolácii

PRÍSLUŠENSTVO PRE VÝROBU RÚROK KOMBIFLEX A SICURFLEX

		KÓD
	Rúrkový rezák pre rúrky DN 8 až DN 20	713
	Lis úderový pre rúrky DN 8 až DN 20	3430
	Lis úderový pre rúrky DN 25	7596
	Svorka Kombiflex 1/2", 3/4"	720
	Svorka Kombiflex 3/8", 1"	3659
	Svorka Kombiflex 5/4"	7597
	Svorka Sicurflex 1/2", 3/4"	13939
	Svorka Sicurflex 1/2", 1"	14088
	Svorky Sicurflex sú odlišné od svoriek Kombiflex a sú označené nápisom GAS.	
	Montážny kufor - obsahuje rezák rúrok, dve kombinované svorky na rúrky Kombiflex, lis na zakončenie a 4x 10 ks poniklovaných prevlečných matíc s tesnením.	3834

Vsuvky so zväčšenou tesniacou plochou

Pre zaistenie tesnosti je nutné pripájať rúrky len na vsuvky s dostatočnou tesniacou plochou (hrúbky steny).



VSUVKY SO ZVÄČŠENOU
TESNIACOU PLOCHOU

	Obj. kód
3/8" M	6972
1/2" M	6971
3/4" M	6970
1" M	6969
5/4" M	6973



VSUVKY REDUKOVANÉ SO ZVÄČŠENOU
TESNIACOU 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 prichytenie do steny s upínacou hlavou M8, vrátane vrutu a hmoždinky.

RÚRKA	Obj. kód
Rúrka DN 12	14160
Rúrka DN 20	14162

