

SVĚRNÉ SPOJKY COBRARING

Série 3460CR

Svěrné spojky Cobraring pro PE, PEHD a Pe-x trubky

Svěrné spojky série Cobraring jsou vhodné pro použití na studenou vodu, TUV a plyn (zemní plyn nebo LPG). Pro tento typ aplikací je ovšem nezbytné použití posilovacího pouzdra art. 1475.



Certifikáty



Technické charakteristiky

Maximální teplota:	110°C
Minimální teplota:	-20°C
Maximální provozní tlak:	Viz poznámka *
Závity:	vnitřní ISO 7-1 Rp válcový vnější ISO 7-1 R kuželový

* Maximální provozní tlak nemohl být ověřen, protože během testování došlo nejprve k prasknutí trubky.

Popis

Tělo
Matice
Svěrný kroužek
Přítlačný kroužek
O-kroužek

Materiál

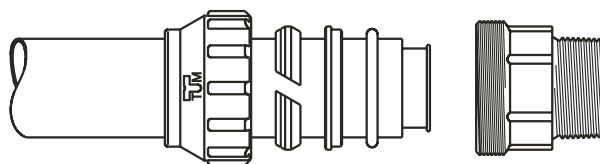
Mosaz CW617N - EN12165
Mosaz CW617N - EN12165
Mosaz CW617N - EN12165
Mosaz CW617N - EN12165
NBR - nitrilová pryž

Zpracování

-
-
-
-
-

Montážní návod

Řez polyethylenové trubky se doporučuje provést vhodnými nástroji, které umožňují řez bez otřepů a co nejměkěji k ose trubky. Je nezbytné očistit trubku na vnitřním i vnějším obvodu, abyste odstranili eventuální otřepy a odřezky. Nasadte matici, svěrný kroužek, přítlačný kroužek a O-kroužek na trubku, vložte do trubky pouzdro (pokud je to nutné) a poté zasuňte konec trubky do tvarovky. Přišroubujte matici k tvarovce ručně, jak jen to je možné a následně klíčem utáhněte na potřebný počet otočení (viz tabulka).



Tabulka otočení matice

trubka	20	25	32	40	50	63
počet otočení	1 - 1,5	1 - 1,5	1 - 1,5	1,5 - 2	1,5 - 2	1,5 - 2