

TVAROVKY MARROY® pushTEXX

T-kus prechodový s vnútorným závitom

Tvarovky MARROY® pushTEXX pre plasthliníkové rúrky s unikátnou technológiou spájania **bez použitia lisovacieho náradia** sú certifikované pre rozvody pitnej vody, kúrenia, chladenia a stlačeného vzduchu. V prípade dodržania všetkých montážnych postupov dokážete **vytvárať rýchle a bezpečné spoje**. Spojením s plasthliníkovou rúrkou vytvoríte nerozoberateľný a trvalo tesný spoj, ktorý vďaka integrovanej ochrane proti vytiahnutiu rúrky z tvarovky, môžete **bez obáv zaliat' betónom do podlahy alebo zaomietat' do steny**. Pri dodržaní odporúčaných prevádzkových podmienok sa minimálna životnosť tvaroviek pohybuje na úrovni 50 rokov.

Typ závitú

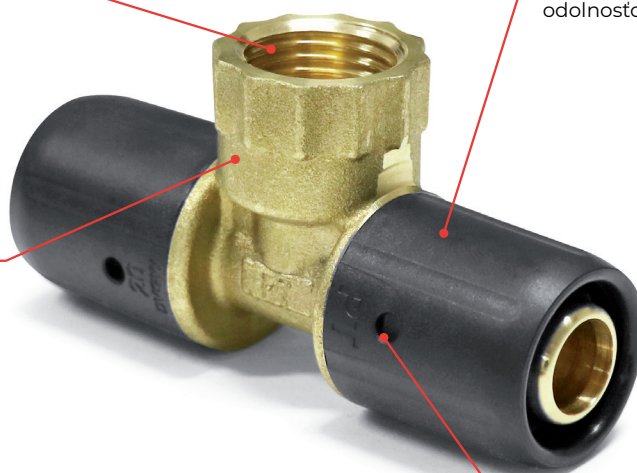
vnútorný valcový závit ISO 228G

Vonkajšie ochranné púzdro

polyamid PA6 so zvýšenou odolnosťou proti nárazom

Telo tvarovky

mosadz CW617N
bez povrchovej úpravy



Kontrolný otvor

pre vizuálnu kontrolu správneho zasunutia rúrky

■ MADE
■ IN
■ GERMANY

Obrovskou výhodou univerzálnych tvaroviek MARROY® pushTEXX je ich **vysoká mechanická odolnosť a pevnosť** oproti bežným konkurenčným produktom. Masívne telo tvarovky je vyrobené z vysoko kvalitnej mosadze CW617N a spolu s vonkajším ochranným púzdrom z polyamidu PA6 **so zvýšenou odolnosťou proti nárazom** tvoria kompaktný celok, ktorý je zárukou bezpečných a spoľahlivých spojov. Použitím mosadze CW617N pri výrobe tvaroviek sa podarilo **splniť všetky odporúčané hygienické a kvalitatívne štandardy pre styk s pitnou vodou**, čo nakoniec potvrdzujú aj všetky získané certifikáty od autorizovaných inštitúcií.

VÝHODY

- Spájanie bez použitia lisovacieho náradia
- Bezpečný materiál na rozvody pitnej vody
- Životnosť 50 rokov pri optimálnych prevádzkových podmienkach
- Dva kontrolné otvory na overenie správneho zasunutia rúrky
- Optimálny tvar tvaroviek umožňuje dosiahnuť veľmi malé hodnoty koeficientu odporu (hodnoty Zeta)
- Bezpečný a trvalo tesný spoj s ochranou proti vytiahnutiu rúrky = **nerozoberateľný spoj**
- Možnosť inštalácie do podlahy alebo zaomietania do steny

TVAROVKY MARROY® pushTEXX

T-kus prechodový s vnútorným závitom

Optimálny konštrukčný tvar a kvalitné materiálové spracovanie tvaroviek umožnili výrazným spôsobom **znižit hodnoty koeficientu odporu** (hodnoty ZETA), čo prináša značné benefity v rôznych oblastiach. Jedným z nich je **nižšia spotreba energie** obehových a cirkulačných čerpadiel, ktoré zabezpečujú cirkuláciu vody v systéme, čím sa zásadným spôsobom šetria prevádzkové náklady a zároveň predlžuje cyklus prípadných opráv, čo má pozitívny vplyv aj na ich životnosť. Ďalším benefitom, ktorý súvisí s optimalizáciou prúdenia média v systéme je **možnosť zmenšit priemery rúr**, čo znamená ďalšiu úsporu vstupných investícií pri realizácii každej menšej či väčšej zákazky.

OBLASTI POUŽITIA

- Rozvody pitnej vody
- Podlahové / stenové kúrenie
- Rozvody chladenia
- Rozvody kúrenia a pripojenie radiátorov
- Rozvody stlačeného vzduchu

VLASTNOSTI

- Maximálna prevádzková teplota + 95 °C
- Maximálny prevádzkový tlak 10 bar
- Vonkajšie ochranné púzdro z polyamidu PA6 so zvýšenou odolnosťou proti nárazom
- Telo tvarovky z mosadze CW617N bez povrchovej úpravy
- Spĺňa všetky hygienické štandardy a je vhodná pre styk s pitnou vodou
- Každá tvarovka je balená v ochrannej fólii s EAN kódom

CERTIFIKÁTY



DVGW



IMA



ÜA



EN ISO 21003

LOGISTICKÉ ÚDAJE

NÁZOV PRODUKTU	KÓD PRODUKTU	EAN PRODUKTU	HMOTNOSŤ (kg)	BALENIE KARTÓN	EAN KARTÓN
MARROY pushTEXX T-kus prechodový 16 - 1/2" - 16 vnz	MRY264080201	8585053371960	0,13	40 ks	8585053371977
MARROY pushTEXX T-kus prechodový 20 - 1/2" - 20 vnz	MRY264080501	8585053371984	0,16	40 ks	8585053371991
MARROY pushTEXX T-kus prechodový 20 - 3/4" - 20 vnz	MRY264080601	8585053372004	0,18	40 ks	8585053372011



Dôležité upozornenie!

Na kalibráciu rúrok používajte výhradne originálny kalibrátor MARROY® – **objednávací kód MRY250050101**.