

TVAROVKY MARROY® pushTEXX Spojka

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 zaliť betónom do podlahy alebo zaomietiť do steny**. Pri dodržaní odporúčaných prevádzkových podmienok sa minimálna životnosť tvaroviek pohybuje na úrovni 50 rokov.



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

Spojka

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



LOGISTICKÉ ÚDAJE

NÁZOV PRODUKTU	KÓD PRODUKTU	EAN PRODUKTU	HMOTNOSŤ (kg)	BALENIE KARTÓN	EAN KARTÓN
MARROY pushTEXX spojka 16	MRY264090201	8585053372028	0,06	80 ks	8585053372035
MARROY pushTEXX spojka redukovaná 20 - 16	MRY264100201	8585053372042	0,07	60 ks	8585053372059
MARROY pushTEXX spojka 20	MRY264090301	8585053372066	0,08	60 ks	8585053372073



Dôležité upozornenie!

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