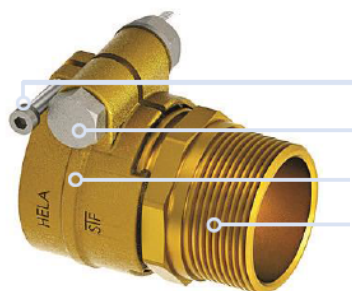


Svěrné přechody HELA

Pro závitové přechody z polybutenového potrubí (PB-1) a systému potrubí Flexalen®



Popis

- Rozpěrný šroub
- Šroub s maticí
- Svěrné pouzdro
- Závit



Potřebné vybavení

- Stranový/očkový klíč
- Sada imbusových klíčů
- Čistič – TANGIT/s ubrousky
- Papírové ubrousky

Pokyny pro montáž

Podmínky - příprava trubek

- Teplota prostředí: +5°C - +40°C
- Trubka je bez poškození a je uříznuta rovně řezacím kolečkem
- Trubka je čistá a suchá



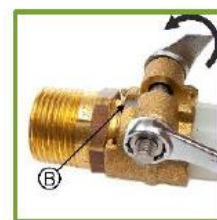
01.
S použitím imbusového klíče pomocí rozpěrného šroubu rozevřete svěrné pouzdro a nasuňte jej na medium nosnou trubku



02.
Vložku závitů zasuňte nadoraz do medium nosné trubky



03.
Svěrné pouzdro usadíte do drážky (A) mezi závitem a vložkou



04.
Začněte utahovat. Přitom pravidelně kontrolujte správnou pozici svěrného přechodu a potrubí



05.
Utahujte šroub, dokud nedojde k dokonalému sevření. Pro přechody >63 je povolena mezera od 3 – 7 mm. Po 30 min. šroub ještě dotáhněte.



06.
Kontrola – po 30min.
b) zda sevření nepovolilo, (tzn. pro přechody ≤ 63 bez mezery, v případě přechodů >63 max. 7 mm)



a) V případě mezery – (přechody ≤ 63 mm), příp. mezera >7 mm (pro >63 mm) udělejte snímek, včetně evidence velikosti mezery. Po 24 hod šroub opět dotáhněte.



07.
Zahajte tlakovou zkoušku dle DIN 1988-2
Poznámka:
Před izolováním zkontrolujte dotažení svěrného přechodu