

MVE MG

Šroubení pro připojení manometru

Vlastnosti

Přípoj 1 Vnitřní závit BSP, cylindrický

Tvar těsnění 1 Kroužek s těsnicí hranou

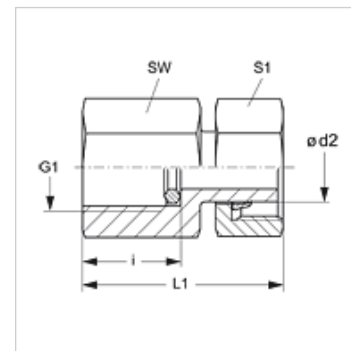
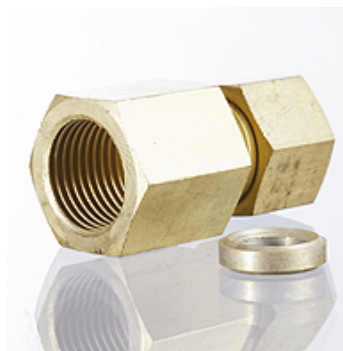
Přípoj 2 metrické závity pro matice

Tvar těsnění 2 Nátrubky se zářezným kroužkem

Konstrukce připojovací šroubení pro manometr

Obsah dodávky s kroužkem s těsnicí hranou

Materiál mosaz



Upozornění

Upozornění k montáži, vestavbě, tlakovému zatížení a povoleným provozním teplotám si prosím vyhledejte v technických dokumentacích fitinkových šroubení.

Výrobek

| Označení | Typová řada | Ø d2 (mm) | Provozní tlak v barech | G1 | i (mm) | L1 (mm) | SW (mm) | S1 |
|----------------|-------------|-----------|------------------------|------------|--------|---------|---------|----|
| MVE NW 04 L MG | L | 6 | PN 400 | G 1/4" -19 | 14,5 | 38,0 | 19 | 14 |
| MVE NW 08 L MG | L | 10 | PN 400 | G 1/4" -19 | 14,5 | 39,5 | 19 | 19 |
| MVE NW 10 L MG | L | 12 | PN 400 | G 1/4" -19 | 14,5 | 40,5 | 19 | 22 |

typová řada: LL = velmi lehká L = lehká S = robustní – PN = nominální tlak PB = max. provozní tlak – Ø = vnější průměr trubky

Varianty produktu

MVE Šroubení pro připojení manometru, Ocel

MVE VA Připojovací šroubení pro manometr, Ušlechtilá ocel

Náhradní díly

DKI Kroužek s těsnicí hranou pro vnitřní závit