

Tulajdonságok

| | |
|-----------------------------|--|
| Csatlakozás 1 | Hengeres BSP külső menet |
| 1 tömítési forma | Peremes tömítőgyűrű |
| Csatlakozás 2 | metrikus hengeres külső menet |
| 2 tömítési forma | 24°-os belső kúp |
| Szerkezeti mód | Lengő csavarzat |
| Szerkezeti forma | 90°-os könyök |
| Szabvány | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Szállítás terjedelme | Csonk hollandi anyával és vágógyűrűvel |
| Anyag | Sárgaréz |



Megjegyzés

A szerelésre, beépítésre, nyomásterhelésre és a megengedett üzemi hőmérsékletekre vonatkozó utasításokat a csőcsavarzatok műszaki információinál találja meg.

Cikk

| Megnevezés | Kivitel | Üzemi nyomás bar | Ø d2 (mm) | G1 | D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 |
|------------------------|---------|------------------|-----------|------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|
| SWR NW 08 HL MG | L | PN 150 | 10 | G 1/4" -19 | 18,5 | 9 | 27,5 | 13 | 29 | 13,5 | 19 | 19 | 19 |

Kivitel: LL = igen könnyű L = könnyű S = nehéz – PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás – Ø d2 = cső külső átmérője