

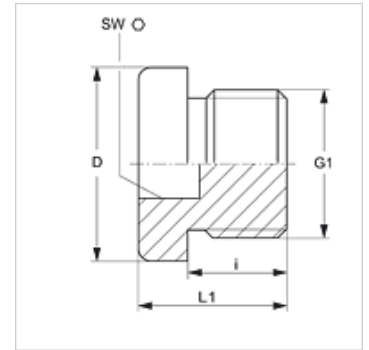
FHM 90

Zaporni vijak z notranjo šestkotno glavo

HANSA FLEX

Lastnosti

| | |
|-------------------------|--|
| Priključek 1 | metrični zunanji navoj, cilindrični |
| Oblika tesnila 1 | izvedba A |
| Način izdelave | zaporni vijak z notranjo šestkotno glavo |
| Oblika izdelave | ravno |
| Standard | DIN 908 |
| Material: | jeklo |
| Zaščita površine | galvanično prevlečeno |



Artikel

| Opis | G1 | D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | SW (mm) |
|---------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|
| FHM 90-10 | M 10 x 1 | 14 | 8 | 11 | 5 |
| FHM 90-12 | M 12 x 1,5 | 17 | 12 | 15 | 6 |
| FHM 90-14 | M 14 x 1,5 | 19 | 12 | 15 | 6 |
| FHM 90-16 | M 16 x 1,5 | 21 | 12 | 15 | 8 |
| FHM 90-18 | M 18 x 1,5 | 23 | 12 | 16 | 8 |
| FHM 90-20 | M 20 x 1,5 | 25 | 14 | 18 | 10 |
| FHM 90-22 | M 22 x 1,5 | 27 | 14 | 18 | 10 |
| FHM 90-24 | M 24 x 1,5 | 29 | 14 | 18 | 12 |
| FHM 90-26 | M 26 x 1,5 | 31 | 16 | 20 | 12 |
| FHM 90-30-1.5 | M 30 x 1,5 | 36 | 16 | 20 | 17 |
| FHM 90-36-1.5 | M 36 x 1,5 | 42 | 16 | 21 | 19 |
| FHM 90-42-1.5 | M 42 x 1,5 | 49 | 16 | 21 | 22 |
| FHM 90-48-1.5 | M 48 x 1,5 | 55 | 16 | 21 | 24 |
| FHM 90-52-1.5 | M 52 x 1,5 | 60 | 16 | 21 | 24 |

PN = nazivni tlak PB = maks. obratovalni tlak