

K 43-54 / K 43-99

Hrdlové šroubení, úhel 90°

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|--------------------------|--|
| Přípoj 1 | metrický vnější cylindrický závit |
| Tvar těsnění 1 | Vnitřní kužel 24° |
| Přípoj 2 | metrický vnější cylindrický závit |
| Tvar těsnění 2 | nárazové provedení |
| Provedení | úhel 90° |
| Obsah dodávky | s přesuvnou maticí, zářezným kroužkem, pojistnou maticí, stahovacím kroužkem a těsnicím kroužkem z pletené šňůry |
| Materiál | Ocel |
| Povrchová ochrana | galvanicky potažený |

Výrobek

| Označení | Ø d2 (mm) | G1 | G2 | D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 |
|----------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|----|----|
| K 43-54 | 12 | M 18 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 27 | 25 | 32 | 17 | 40 | 17 | 22 | 27 |
| K 43-89 | 6 | M 12 x 1,5 | M 12 x 1,5 | 17 | 20 | 27 | 12 | 31 | 12 | 14 | 17 |
| K 43-90 | 8 | M 14 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 27 | 23 | 32 | 17 | 38 | 17 | 17 | 27 |
| K 43-96 | 12 | M 18 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 21 | 25 | 32 | 17 | 40 | 17 | 22 | 22 |
| K 43-98 | 10 | M 16 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 21 | 25 | 32 | 17 | 40 | 14 | 19 | 22 |
| K 43-99 | 10 | M 16 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 27 | 25 | 32 | 17 | 40 | 17 | 19 | 27 |

Ø d2 = vnější průměr trubky – SW = otvor klíče

Varianty produktu

K 430-68 - K 430-89 Přepážkové šroubení s hrdlem k zašroubování, Ocel