

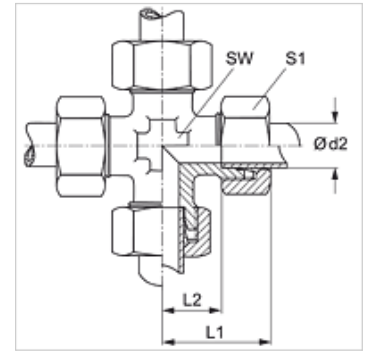
K HF

Nákrutka, krížový tvar, francúzsky konštrukčný rad

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|--------------------------|--|
| vodorovný Prípojka 1 - 4 | metrický vonkajší závit valcový |
| Tvar tesnenia 1 - 4 | Vnútorňý kužeľ 24° |
| Konštrukcia | Nákrutka |
| Konštrukcia, doplnok | Francúzsky konštrukčný rad |
| Vyhotovenie | Tvar K |
| Rozsah dodávky | Hrdlo s presuvnou maticou a zárezným krúžkom |
| Materiál | Oceľ |
| Povrchová ochrana | galvanický povlak |



Poznámka

Pokyny pre montáž, zabudovanie, tlakové zaťaženie a povolené prevádzkové teploty nájdete v technických informáciách pre fittingové nákrutky

Výrobok

| Označenie | Prevádzkový tlak | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) | S1 |
|------------|------------------|--------------|------------|------------|------------|----|
| K NW 10 HF | PN 400 | 13,25 | 38,5 | 16 | 19 | 27 |
| K NW 13 HF | PN 250 | 16,75 | 41,5 | 18 | 24 | 30 |
| K NW 16 HF | PN 250 | 21,25 | 47,0 | 23 | 30 | 36 |

Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – Ø d2 = Vonkajší priemer rúry