

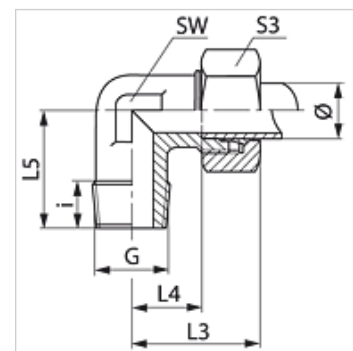
WN HF

Hrdlové šroubení, úhel 90°, franc.

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|----------------------------|--|
| Přípoj 1 | Vnější závit NPT |
| Tvar těsnění 1 | s těsněním na závit |
| Přípoj 2 | metrický vnější cylindrický závit |
| Tvar těsnění 2 | Vnitřní kužel 24° |
| Konstrukce | hrdlové šroubení |
| Konstrukční doplněk | Francouzská konstrukční řada |
| Provedení | úhel 90° |
| Obsah dodávky | hrdlo s přesuvnou maticí a zářezným kroužkem |
| Materiál | Ocel |
| Povrchová ochrana | galvanicky potažený |



Upozornění

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

Výrobek

| Označení | Provozní tlak v barech | Vnější Ø trubky (mm) | G | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S3 |
|-----------------|------------------------|----------------------|--------------|--------|---------|---------|---------|---------|----|
| WN NW 10 HF | PN 400 | 13,25 | 3/8" -18 NPT | 12,4 | 38,5 | 16 | 22,9 | 19 | 27 |
| WN NW 13 HF 3/8 | PN 250 | 16,75 | 3/8" -18 NPT | 12,4 | 41,5 | 18 | 24,4 | 24 | 30 |

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