

WN HF

leskrūvējams veidgabals, 90° leņķis, franču.

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|-----------------------|--|
| Savienojums 1 | NPT ārējās vītnes |
| Bļivējuma veids 1 | Vītnes bļivējums |
| Savienojums 2 | metriskā ārējās vītnes, cilindriskās |
| Bļivējuma veids 2 | 24° iekšējais konuss |
| Modelis | leskrūvējams veidgabals |
| Papildinājums modelim | Franču sērija |
| Konstrukcija | 90° leņķis |
| Piegādes apjoms | lemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu |
| Materiāls | Tērauds |
| Virsmas aizsardzība | galvaniskais pārklājums |



Norāde

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

Izstrādājums

| Apzīmējums | Ekspluatācijas spiediens bar | Caurules ārējais Ø (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 |

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā – PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens – Ø = caurules ārējais diametrs