



Blīvējuma veids 1 - 3
24° iekšējais konuss
Savienojums 1 - 3
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Modelis
Veidgabals
Konstrukcija
T-veida
Papildinājums modelim
Franču sērija
Piegādes apjoms
Iemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu
Materiāls
Tērauds
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Norādīt

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

Produkts

| Apzīmējums | Ekspluatācijas spiediens bar | ∅ d2 mm | L1 mm | L2 mm | SW mm | S3 |
|-------------------|------------------------------|------------|----------|----------|----------|----|
| T NW 10 HF PN 400 | | 13.25 | 38.5 | 16 | 19 | 27 |
| T NW 13 HF PN 250 | | 16.75 | 41.5 | 18 | 24 | 30 |
| T NW 16 HF PN 250 | | 21.25 | 47.0 | 23 | 30 | 36 |
| T NW 20 HF PN 250 | | 26.75 | 52.0 | 27 | 36 | 42 |
| T NW 25 HF PN 160 | | 33.50 | 60.0 | 35 | 46 | 55 |

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

∅ d2 = cauruļes ārējais diametrs