



Blīvējuma veids 1  
 Vītnes blīvējums  
 Savienojums 1  
 BSPT ārējās vītnes, koniskas  
 Blīvējuma veids 2 + 3  
 24° iekšējais konuss  
 Savienojums 2 + 3  
 metriskā ārējās vītnes, cilindriskās  
 Modelis  
 Ieskrūvējams veidgabals  
 Konstrukcija  
 T-veida  
 Papildinājums modelim  
 Franču sērija  
 Piegādes apjoms  
 Iemava ar uzmavuzgriezni un griešanas gredzenu  
 Materiāls  
 Tērauds  
 Virsmas aizsardzība  
 galvaniskais pārklājums

## Norādot

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

## Produkts

Apzīmējums	Ekspluatācijas spiediens bar	Ø d2 mm	G	i mm	L3 mm	L4 mm	L5 mm	SW mm	S3
TR NW 10 HF 1/4 PN 400		13.25	R 1/4" K	12.3	38.5	16.0	23.5	19	27
TR NW 10 HF PN 250		13.25	R 3/8" K	12.7	38.5	16.0	23.7	19	27
TR NW 13 HF 3/8 PN 250		16.75	R 3/8" K	12.7	41.5	18.0	25.2	24	30

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = caurules ārējais diametrs