



Blīvējuma veids 1 + 2  
 24° iekšējais konuss  
 Savienojums 1 + 2  
 metriskā ārējās vītnes, cilindriskās  
 Modelis  
 Starpsienu veidgabals  
 Konstrukcija  
 Taisna  
 Papildinājums modelim  
 Franču sērija  
 Piegādes apjoms  
 Iemava ar uznavuzgriezni 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	G1	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	SW mm	S1	S2
SV NW 10 HF PN 400		13.25	M 20 x 1.5	47.5	25	32.5	10	27	27	27
SV NW 13 HF PN 250		16.75	M 24 x 1.5	49.5	26	34.5	11	30	30	30
SV NW 16 HF PN 250		21.25	M 30 x 1.5	52.0	28	37.0	13	36	36	36
SV NW 20 HF PN 160		26.75	M 36 x 1.5	54.0	29	40.0	15	42	42	42
SV NW 25 HF PN 160		33.50	M 45 x 1.5	58.0	33	44.0	19	55	55	55

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = cauruļu ārējais diametrs