



Blīvējuma veids 1  
 24° ārējais konuss  
 Savienojums 1  
 Metriska uzgriežņa vītne  
 Blīvējuma veids 2  
 24° iekšējais konuss  
 Savienojums 2  
 metriska ārējās vītnes, cilindriskās  
 Modelis  
 Veidgabals ar virziena regulēšanu  
 Konstrukcija  
 90° leņķis  
 Papildinājums modelim  
 Franču sērija  
 Piegādes apjoms  
 Iemava ar uzmavuzgriežni 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	SW mm	S1
VEW NW 10 HF	PN 300	13.25	M 20 x 1.5	25	16	30.5	19	27
VEW NW 13 HF	PN 300	16.75	M 24 x 1.5	27	18	32.5	24	30
VEW NW 16 HF	PN 200	21.25	M 30 x 1.5	32	23	36.5	30	36
VEW NW 20 HF	PN 200	26.75	M 36 x 1.5	36	27	41.0	36	46
VEW NW 25 HF	PN 160	33.50	M 45 x 1.5	44	35	47.5	46	55

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = caurules ārējais diametrs