



Blīvējuma veids 1  
24° ārējais konuss  
Savienojums 1  
Metriskā uzgriežņa vītne  
Blīvējuma veids 2  
24° iekšējais konuss  
Savienojums 2  
metriskā 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