



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