



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