



Blīvējuma veids 1 + 2
24° iekšējais konuss
Savienojums 1 + 2
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Modelis
Veidgabals
Konstrukcija
90° leņķis
Papildinājums modelim
Franču sērija
Piegādes apjoms
Iemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu
Materiāls
Tērauds
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Norādīt

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

Produkts

Apzīmējums	Ekspluatācijas spiediens bar	Caurules ārējais Ø mm	L1	L2	SW	S3
			mm	mm	mm	mm
W NW 10 HF PN 400		13.25	38.5	16	19	27
W NW 13 HF PN 250		16.75	41.5	18	24	30
W NW 16 HF PN 250		21.25	47.0	23	30	36
W NW 20 HF PN 250		26.75	52.0	27	36	46
W NW 25 HF PN 160		33.50	60.0	35	46	55

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø = caurules ārējais diametrs