



Blīvējuma veids 1 - 3
 24° iekšējais konuss
 Savienojums 1 - 3
 metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
 Standarts
 DIN 3865
 Konstrukcija
 T-veida
 Modelis
 Noņemams vārsts, savienotājs
 Piegādes apjoms
 Iemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu
 Materiāls
 Tērauds
 Virsmas aizsardzība
 galvaniskais pārklājums

Apraksts

Ar divām noslēdzamām iekšējām un vienu atplūdi.

Norādīt

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

Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Caurules ārējais Ø mm	M	d mm	l mm	L mm	S1	S2
WV NW 06 HL	L	PN 160	8	M 14 x 1.5	4.5	14.0	29	14	17
WV NW 08 HL	L	PN 160	10	M 16 x 1.5	6.0	15.0	30	17	19
WV NW 10 HL	L	PN 160	12	M 18 x 1.5	7.5	17.0	32	19	22
WV NW 13 HL	L	PN 160	15	M 22 x 1.5	10.0	21.0	36	19	27
WV NW 03 HS	S	PN 400	6	M 14 x 1.5	3.0	16.0	31	14	17
WV NW 04 HS	S	PN 400	8	M 16 x 1.5	4.5	17.0	32	17	19
WV NW 06 HS	S	PN 400	10	M 18 x 1.5	6.0	17.5	34	19	22
WV NW 08 HS	S	PN 400	12	M 20 x 1.5	7.5	21.5	38	22	24
WV NW 13 HS	S	PN 400	16	M 24 x 1.5	10.0	24.5	43	24	30

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens