



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 ieplūdēm 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