



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