



Blīvējuma veids 1  
E veida  
Savienojums 1  
BSP ārējā vītne, cilindriskā  
Blīvējuma veids 2  
24° iekšējais konuss  
Savienojums 2  
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās  
Konstrukcija  
Taisna  
Modelis  
Pretvārsts, ieskrūvējams savienojums  
Standarts  
DIN 3865  
Piegādes apjoms  
Iemava (bez uzmavuzgriežņa un griešanas gredzena)  
Materiāls  
Nerūsējošais tērauds

## Apraksts

Plūsmas virziens uz ieskrūvējamo tapu

## Norādīt

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

## Produkts

Apzīmējums	Sākuma spiediens	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Ø d2 mm	G1	Ø D mm	i mm	L1 mm	L2 mm	S1	S2
XHZR NW 04 HL ED VA	apm. 1 bar	L	PN 250	6	G 1/8" -28	14	8	33.5	26.5	17	17
XHZR NW 06 HL ED VA	apm. 1 bar	L	PN 250	8	G 1/4" -19	19	12	33.5	28.5	19	19
XHZR NW 08 HL ED VA	apm. 1 bar	L	PN 250	10	G 1/4" -19	19	12	45.5	38.5	24	22
XHZR NW 10 HL ED VA	apm. 1 bar	L	PN 250	12	G 3/8" -19	22	12	47.5	40.5	30	27
XHZR NW 13 HL ED VA	apm. 1 bar	L	PN 250	15	G 1/2" -14	27	14	49.5	42.5	32	27
XHZR NW 16 HL ED VA	apm. 1 bar	L	PN 160	18	G 1/2" -14	27	14	55.5	48.0	36	36
XHZR NW 20 HL ED VA	apm. 1 bar	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	63.5	56.0	46	41
XHZR NW 25 HL ED VA	apm. 1 bar	L	PN 100	28	G 1" -11	40	18	71.5	64.0	55	50
XHZR NW 32 HL ED VA	apm. 1 bar	L	PN 100	35	G 1.1/4" -11	50	20	80.5	70.0	60	60
XHZR NW 40 HL ED VA	apm. 1 bar	L	PN 100	42	G 1.1/2" -11	55	22	81.5	70.5	70	65
XHZR NW 03 HS ED VA	apm. 1 bar	S	PN 400	6	G 1/4" -19	19	12	38.5	31.5	19	19
XHZR NW 04 HS ED VA	apm. 1 bar	S	PN 400	8	G 1/4" -19	19	12	38.5	31.5	19	19
XHZR NW 06 HS ED VA	apm. 1 bar	S	PN 400	10	G 3/8" -19	22	12	45.5	38.0	24	22
XHZR NW 08 HS ED VA	apm. 1 bar	S	PN 400	12	G 3/8" -19	22	12	48.5	41.0	27	24
XHZR NW 10 HS ED VA	apm. 1 bar	S	PN 315	14	G 1/2" -14	27	14	51.5	43.5	32	27
XHZR NW 13 HS ED VA	apm. 1 bar	S	PN 315	16	G 1/2" -14	27	14	54.5	46.0	36	32
XHZR NW 16 HS ED VA	apm. 1 bar	S	PN 250	20	G 3/4" -14	32	16	60.5	50.0	46	41
XHZR NW 20 HS ED VA	apm. 1 bar	S	PN 250	25	G 1" -11	40	18	66.5	54.5	50	46
XHZR NW 25 HS ED VA	apm. 1 bar	S	PN 250	30	G 1.1/4" -11	50	20	77.5	64.0	60	60
XHZR NW 32 HS ED VA	apm. 1 bar	S	PN 250	38	G 1.1/2" -11	55	22	87.5	71.5	70	65

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = cauruļes ārējais diametrs