



Blīvējuma veids 1  
E veida  
Savienojums 1  
BSP ārējā vītne, cilindriskā  
Blīvējuma veids 2  
24° iekšējais konuss  
Savienojums 2  
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās  
Modelis  
Atvāzams veidgabals bez droseles  
Konstrukcija  
90° lenķis  
Standarts  
DIN 2353  
ISO 8434-1  
Piegādes apjoms  
Iemava (bez uzmavuzgriežņa un griešanas gredzena)  
Materiāls  
Tērauds  
Virsmas aizsardzība  
galvaniskais pārklājums

## Norādīt

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

## Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Ø d2 mm	G	Ø D mm	i mm	L1 mm	L2 mm	L4 mm	L7 mm	SW mm	S1	OR
XSDOR 04 LL	LL	PN 100	4	G 1/8" -28	14.5	8.0	23.5	10.5	14.0	18.0	17	17	7.65 x 1.78
XSDOR 06 LL	LL	PN 100	6	G 1/8" -28	14.5	8.0	23.5	10.5	13.5	19.0	17	17	7.65 x 1.78
XSDOR 08 LL	LL	PN 100	8	G 1/8" -28	14.5	8.0	23.5	10.5	13.5	19.0	17	17	7.65 x 1.78
XSDOR NW 04 HL	L	PN 315	6	G 1/8" -28	14.0	8.0	24.0	10.5	12.0	19.0	17	17	7.65 x 1.78
XSDOR NW 06 HL	L	PN 315	8	G 1/4" -19	18.0	12.0	30.0	14.0	14.5	21.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOR NW 08 HL	L	PN 315	10	G 1/4" -19	18.0	12.0	30.0	14.0	15.5	22.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOR NW 10 HL 1/4	L	PN 315	12	G 1/4" -19	19.0	12.0	34.0	16.5	18.0	25.0	27	19	11.10 x 1.78
XSDOR NW 10 HL	L	PN 315	12	G 3/8" -19	22.0	12.0	36.0	16.5	18.0	25.0	27	24	14.00 x 1.78
XSDOR NW 10 HL 1/2	L	PN 315	12	G 1/2" -14	27.0	14.0	46.0	21.5	20.5	27.5	32	27	18.77 x 1.78
XSDOR NW 13 HL	L	PN 315	15	G 1/2" -14	26.0	12.0	45.0	21.5	21.5	28.5	32	30	18.77 x 1.78
XSDOR NW 16 HL	L	PN 315	18	G 1/2" -14	26.0	14.0	45.0	21.5	21.0	28.5	32	30	18.77 x 1.78
XSDOR NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32.0	16.0	53.0	24.0	27.5	35.0	41	36	23.81 x 2.62
XSDOR NW 25 HL	L	PN 160	28	G 1" -11	39.0	18.0	66.0	30.5	32.0	39.5	50	46	29.82 x 2.62
XSDOR NW 32 HL	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	49.0	20.0	76.0	35.5	36.0	46.5	60	55	37.77 x 2.62
XSDOR NW 40 HL	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	55.0	22.0	87.0	40.5	40.5	51.5	70	60	41.28 x 3.53
XSDOR NW 03 HS	S	PN 400	6	G 1/4" -19	18.0	12.0	30.0	14.0	16.5	23.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOR NW 04 HS	S	PN 400	8	G 1/4" -19	18.0	12.0	30.0	14.0	16.5	23.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOR NW 06 HS	S	PN 400	10	G 3/8" -19	22.0	12.0	36.0	16.5	18.5	26.0	27	24	14.00 x 1.78
XSDOR NW 08 HS	S	PN 400	12	G 3/8" -19	22.0	12.0	36.0	16.5	18.5	26.0	27	24	14.00 x 1.78
XSDOR NW 10 HS	S	PN 400	14	G 1/2" -14	26.0	14.0	45.0	21.5	22.5	30.5	32	30	18.77 x 1.78
XSDOR NW 13 HS	S	PN 315	16	G 1/2" -14	26.0	14.0	45.0	21.5	22.0	30.5	32	30	18.77 x 1.78
XSDOR NW 16 HS	S	PN 315	20	G 3/4" -14	32.0	16.0	53.0	24.0	26.5	37.0	41	36	23.81 x 2.62
XSDOR NW 20 HS	S	PN 250	25	G 1" -11	39.0	18.0	66.0	30.5	31.5	43.5	50	46	29.82 x 2.62
XSDOR NW 25 HS	S	PN 160	30	G 1.1/4" -11	49.0	20.0	76.0	35.5	37.0	50.5	60	55	37.77 x 2.62
XSDOR NW 32 HS	S	PN 160	38	G 1.1/2" -11	55.0	22.0	87.0	40.5	41.5	57.5	70	60	41.28 x 3.53

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

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

Ø = caurules ārējais diametrs