



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