



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
Nerūsējošais tērauds

Norādot

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 VA	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 VA	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 VA	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 VA	L	PN 315	6	G 1/8" -28	14.5	8.0	23.5	10.5	12.0	19.0	17	17	7.65 x 1.78
XSDOR NW 06 HL VA	L	PN 315	8	G 1/4" -19	19.0	13.0	29.0	14.0	14.5	21.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOR NW 08 HL VA	L	PN 315	10	G 1/4" -19	19.0	12.5	29.0	14.0	15.5	22.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOR NW 10 HL 1/4 VA	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 VA	L	PN 315	12	G 3/8" -19	22.5	12.0	35.0	16.5	18.0	25.0	27	24	14.00 x 1.78
XSDOR NW 13 HL VA	L	PN 315	15	G 1/2" -14	27.0	12.0	46.0	21.5	21.5	28.5	32	27	18.77 x 1.78
XSDOR NW 16 HL VA	L	PN 315	18	G 1/2" -14	27.0	14.0	46.0	21.5	21.0	28.5	32	27	18.77 x 1.78
XSDOR NW 20 HL VA	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32.5	16.0	52.0	24.0	27.5	35.0	41	36	23.81 x 2.62
XSDOR NW 25 HL VA	L	PN 160	28	G 1" -11	40.0	18.0	64.0	30.5	32.0	39.5	50	46	29.82 x 2.62
XSDOR NW 32 HL VA	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	50.0	20.0	75.0	35.5	36.0	46.5	60	50	37.77 x 2.62
XSDOR NW 40 HL VA	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	55.5	22.0	74.0	40.5	40.5	51.5	70	60	41.28 x 3.54
XSDOR NW 03 HS VA	S	PN 400	6	G 1/4" -19	19.0	13.0	29.0	14.0	16.5	23.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOR NW 04 HS VA	S	PN 400	8	G 1/4" -19	19.0	13.0	29.0	14.0	16.5	23.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOR NW 06 HS VA	S	PN 400	10	G 3/8" -19	22.5	12.0	35.5	16.5	18.5	26.0	27	24	14.00 x 1.78
XSDOR NW 08 HS VA	S	PN 400	12	G 3/8" -19	22.5	12.0	35.0	16.5	18.5	26.0	27	24	14.00 x 1.78
XSDOR NW 10 HS VA	S	PN 400	14	G 1/2" -14	27.0	12.0	46.0	21.5	22.5	30.5	30	27	18.77 x 1.78
XSDOR NW 13 HS VA	S	PN 315	16	G 1/2" -14	27.0	14.0	46.0	21.5	22.0	30.5	30	27	18.77 x 1.78
XSDOR NW 16 HS VA	S	PN 315	20	G 3/4" -14	32.5	16.0	52.0	24.0	26.5	37.0	41	36	23.81 x 2.62
XSDOR NW 20 HS VA	S	PN 250	25	G 1" -11	40.0	19.0	63.0	30.5	31.5	43.5	50	46	29.82 x 2.62
XSDOR NW 25 HS VA	S	PN 160	30	G 1.1/4" -11	50.0	20.0	75.0	35.5	37.0	50.5	60	50	37.77 x 2.62
XSDOR NW 32 HS VA	S	PN 160	38	G 1.1/2" -11	55.5	22.0	74.0	40.5	41.5	57.5	70	60	41.28 x 3.54

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

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

Ø = caurules ārējais diametrs