



Blīvējuma veids 1
E veida
Savienojums 1
Metriskā 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

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
XSDOM 04 LL VA	LL	PN 100	4	M 8 x 1	12.5	8.0	23.5	10.5	13.5	19.0	18	17	-
XSDOM 06 LL VA	LL	PN 100	6	M 10 x 1	14.5	8.0	23.5	10.5	13.5	19.0	17	17	7.65 x 1.78
XSDOM 08 LL VA	LL	PN 100	8	M 10 x 1	14.5	8.0	23.5	10.5	13.5	19.0	17	17	7.65 x 1.78
XSDOM NW 04 HL VA	L	PN 315	6	M 10 x 1	14.5	8.0	23.5	10.5	12.0	19.0	17	17	7.65 x 1.78
XSDOM NW 06 HL VA	L	PN 315	8	M 12 x 1,5	17.5	12.5	29.5	14.0	14.5	21.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOM NW 08 HL VA	L	PN 315	10	M 14 x 1.5	18.5	12.0	30.0	14.0	15.5	22.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOM NW 10 HL VA	L	PN 315	12	M 16 x 1.5	22.5	12.0	35.0	16.5	18.0	25.0	27	24	14.00 x 1.78
XSDOM NW 13 HL VA	L	PN 315	15	M 18 x 1,5	23.5	12.0	46.0	21.5	21.5	28.5	32	27	18.77 x 1.78
XSDOM NW 16 HL VA	L	PN 315	18	M 22 x 1.5	27.5	12.0	46.5	21.5	21.0	28.5	32	27	18.77 x 1.78
XSDOM NW 20 HL VA	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	32.5	16.0	52.0	24.0	27.5	35.0	41	36	23.81 x 2.62
XSDOM NW 25 HL VA	L	PN 160	28	M 33 x 2	39.5	18.0	64.0	30.5	32.0	39.5	50	46	29.82 x 2.62
XSDOM NW 32 HL VA	L	PN 160	35	M 42 x 2	49.5	20.0	75.0	35.5	36.0	46.5	60	50	37.77 x 2.62
XSDOM NW 40 HL VA	L	PN 160	42	M 48 x 2	55.5	22.0	88.0	40.5	40.5	51.5	70	60	41.28 x 3.53
XSDOM NW 03 HS VA	S	PN 400	6	M 12 x 1,5	17.5	12.0	30.0	14.0	16.5	23.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOM NW 04 HS VA	S	PN 400	8	M 14 x 1.5	18.5	12.0	30.0	14.0	16.5	23.5	22	19	11.10 x 1.78
XSDOM NW 06 HS VA	S	PN 400	10	M 16 x 1.5	22.5	12.0	35.0	16.5	18.5	26.0	27	24	14.00 x 1.78
XSDOM NW 08 HS VA	S	PN 400	12	M 18 x 1,5	23.5	12.0	35.0	16.5	18.5	26.0	27	27	18.77 x 1.78
XSDOM NW 10 HS VA	S	PN 400	14	M 20 x 1.5	25.5	14.0	46.0	21.5	22.5	30.5	30	27	18.77 x 1.78
XSDOM NW 13 HS VA	S	PN 315	16	M 22 x 1.5	27.5	14.0	46.0	21.5	22.0	30.5	30	27	18.77 x 1.78
XSDOM NW 16 HS VA	S	PN 315	20	M 27 x 2	32.5	16.0	52.0	24.0	26.5	37.0	41	36	23.81 x 2.62
XSDOM NW 20 HS VA	S	PN 250	25	M 33 x 2	39.5	18.0	64.0	30.5	31.5	43.5	50	46	29.82 x 2.62
XSDOM NW 25 HS VA	S	PN 160	30	M 42 x 2	49.5	20.0	75.0	35.5	37.0	50.5	60	50	37.77 x 2.62
XSDOM NW 32 HS VA	S	PN 160	38	M 48 x 2	55.5	23.0	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