

Īpašības

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



Norāde

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

Izstrādājums

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 06 LL	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	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	L	PN 315	6	M 10 x 1	14,0	8,0	24,0	10,5	12,0	19,0	17	17	7,65 x 1,78
XSDOM NW 06 HL	L	PN 315	8	M 12 x 1,5	17,0	12,0	30,0	14,0	14,5	21,5	22	19	11,10 x 1,78
XSDOM NW 08 HL	L	PN 315	10	M 14 x 1,5	19,0	12,0	30,0	14,0	15,5	22,5	22	19	11,10 x 1,78
XSDOM NW 10 HL	L	PN 315	12	M 16 x 1,5	21,0	12,0	36,0	16,5	18,0	25,0	27	24	14,00 x 1,78
XSDOM NW 10 HL 18	L	PN 315	12	M 18 x 1,5	23,5	12,0	35,0	16,5	18,0	25,0	27	24	18,77 x 1,78
XSDOM NW 13 HL	L	PN 315	15	M 18 x 1,5	23,0	12,0	39,5	18,5	21,5	28,5	30	27	18,77 x 1,78
XSDOM NW 16 HL	L	PN 315	18	M 22 x 1,5	27,0	14,0	45,0	21,5	21,0	28,5	32	30	18,77 x 1,78
XSDOM NW 20 HL	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	31,0	16,0	53,0	24,0	27,5	35,0	41	36	23,81 x 2,62
XSDOM NW 25 HL	L	PN 160	28	M 33 x 2	39,0	18,0	66,0	30,5	32,0	39,5	50	46	29,82 x 2,62
XSDOM NW 32 HL	L	PN 160	35	M 42 x 2	49,0	20,0	76,0	35,5	36,0	46,5	60	55	37,77 x 2,62
XSDOM NW 40 HL	L	PN 160	42	M 48 x 2	55,0	22,0	87,0	40,5	40,5	51,5	70	60	41,28 x 3,53
XSDOM NW 03 HS	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	S	PN 400	8	M 14 x 1,5	19,0	12,0	30,0	14,0	16,5	23,5	22	19	11,10 x 1,78
XSDOM NW 06 HS	S	PN 400	10	M 16 x 1,5	21,0	12,0	35,0	16,5	18,5	26,0	27	24	14,00 x 1,78
XSDOM NW 08 HS	S	PN 400	12	M 18 x 1,5	23,0	12,0	39,5	18,5	20,0	27,5	30	27	18,77 x 1,78
XSDOM NW 10 HS	S	PN 400	14	M 20 x 1,5	25,0	14,0	43,5	20,0	22,5	30,5	32	30	18,77 x 1,78
XSDOM NW 13 HS	S	PN 315	16	M 22 x 1,5	27,0	14,0	45,0	21,5	22,0	30,5	32	30	18,77 x 1,78
XSDOM NW 16 HS	S	PN 315	20	M 27 x 2	32,0	16,0	53,0	24,0	26,5	37,0	41	36	23,81 x 2,62
XSDOM NW 20 HS	S	PN 250	25	M 33 x 2	39,0	18,0	66,0	30,5	31,5	43,5	50	46	29,82 x 2,62
XSDOM NW 25 HS	S	PN 160	30	M 42 x 2	49,0	20,0	76,0	35,5	37,0	50,5	60	55	37,77 x 2,62
XSDOM NW 32 HS	S	PN 160	38	M 48 x 2	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 = cauruļes ārējais diametrs

Izstrādājumu varianti

XSDOM VA	Atvāzams veidgabals bez droseles, 90° lenķis, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi
SDOM	Atvāzams veidgabals bez droseles, 90° lenķis, Tērauds