

SDOM VA

Atvāzams veidgabals bez droseles, 90° lenķis

HANSA FLEX

Īpašības

Savienojums 1	Metriskā ārējā vītne, cilindriska
Bīvējuma veids 1	F veida
Savienojums 2	metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Bīvējuma veids 2	24° iekšējais konuss
Modelis	Atvāzams veidgabals bez droseles
Konstrukcija	90° lenķis
Standarts	DIN 2353 ISO 8434-1
Piegādes apjoms	lemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu
Materiāls	Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi



Pasūtījuma norādes

NBR plombas

FPM (Viton) pēc pieprasījuma

Izstrādājums

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Caurules ārējais Ø (mm)	G	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S3	OR
SDOM 04 LL VA	LL	PN 100	4	M 8 x 1	14,7	8,0	23,5	10,5	29,0	11,0	18	17	10	6,10 x 1,60
SDOM 06 LL VA	LL	PN 100	6	M 10 x 1	14,7	8,0	23,5	10,5	28,0	13,5	17	17	12	7,65 x 1,78
SDOM 08 LL VA	LL	PN 100	8	M 10 x 1	14,7	8,0	23,5	10,5	28,0	13,5	17	17	14	7,65 x 1,78
SDOM NW 04 HL VA	L	PN 315	6	M 10 x 1	14,7	8,0	23,5	10,5	27,0	12,0	17	17	14	7,65 x 1,78
SDOM NW 06 HL VA	L	PN 315	8	M 12 x 1,5	17,7	12,5	29,5	14,0	29,5	14,5	22	19	17	11,10 x 1,78
SDOM NW 08 HL VA	L	PN 315	10	M 14 x 1,5	18,7	12,0	30,0	14,0	30,5	15,5	22	19	19	11,10 x 1,78
SDOM NW 10 HL VA	L	PN 315	12	M 16 x 1,5	22,7	12,0	35,0	16,5	33,0	18,0	27	24	22	14,00 x 1,78
SDOM NW 13 HL VA	L	PN 315	15	M 18 x 1,5	23,7	12,0	46,0	21,5	36,5	21,5	32	27	27	18,77 x 1,78
SDOM NW 16 HL VA	L	PN 315	18	M 22 x 1,5	27,7	11,4	46,7	21,5	38,0	21,0	32	27	32	18,77 x 1,78
SDOM NW 20 HL VA	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	32,7	16,0	52,0	24,0	44,0	27,5	41	36	36	23,81 x 2,62
SDOM NW 25 HL VA	L	PN 160	28	M 33 x 2	39,7	18,0	64,0	30,5	48,5	32,0	50	46	41	29,82 x 2,62
SDOM NW 32 HL VA	L	PN 160	35	M 42 x 2	49,7	20,0	75,0	35,5	57,5	36,0	60	50	50	37,77 x 2,62
SDOM NW 40 HL VA	L	PN 160	42	M 48 x 2	55,7	22,0	88,0	40,5	62,0	38,5	70	60	60	41,28 x 3,53
SDOM NW 03 HS VA	S	PN 400	6	M 12 x 1,5	17,7	12,0	30,0	14,0	31,5	16,5	22	19	17	11,10 x 1,78
SDOM NW 04 HS VA	S	PN 400	8	M 14 x 1,5	18,7	12,0	30,0	14,0	30,0	14,5	22	19	19	11,10 x 1,78
SDOM NW 06 HS VA	S	PN 400	10	M 16 x 1,5	22,7	12,0	35,0	16,5	35,0	18,5	27	24	22	14,00 x 1,78
SDOM NW 08 HS VA	S	PN 400	12	M 18 x 1,5	23,7	12,0	35,0	16,5	35,0	18,5	27	24	24	18,77 x 1,78
SDOM NW 10 HS VA	S	PN 400	14	M 20 x 1,5	25,7	14,0	46,0	21,5	40,5	22,5	32	27	27	18,77 x 1,78
SDOM NW 13 HS VA	S	PN 315	16	M 22 x 1,5	27,7	14,0	46,0	21,5	41,0	22,5	32	27	30	18,77 x 1,78
SDOM NW 16 HS VA	S	PN 315	20	M 27 x 2	32,7	16,0	52,0	24,0	48,0	26,5	41	36	36	23,81 x 2,62
SDOM NW 20 HS VA	S	PN 250	25	M 33 x 2	39,7	18,0	64,0	30,5	55,5	31,5	50	46	46	29,38 x 2,62
SDOM NW 25 HS VA	S	PN 160	30	M 42 x 2	49,7	20,0	75,0	35,5	63,5	37,0	60	50	50	37,77 x 2,62
SDOM NW 32 HS VA	S	PN 160	38	M 48 x 2	55,7	23,0	87,0	40,5	72,5	41,5	70	60	60	41,28 x 3,53

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā - PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens - Ø = caurules ārējais diametrs

Izstrādājumu varianti

SDOM	Atvāzams veidgabals bez droseles, 90° lenķis, Tērauds
XSDOM	Atvāzams veidgabals bez droseles, 90° lenķis, Tērauds