

Veidgabals



Blīvējuma veids 1
24° iekšējais konuss
Savienojums 1
Metriskā ārējā vītne, cilindriskā
Blīvējuma veids 2
24° iekšējais konuss
Savienojums 2
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Modelis
Veidgabals
Konstrukcija
Taisna
Standarts
ISO 8434-1
Piegādes apjoms
Iemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu
Materiāls
Misiņš

Norādīt

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

Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L1 mm	L2 mm	SW mm	S1	S2
V 04 LL MG	LL	PN 63	4	4	31.0	12	9	10	10
V 06 LL MG	LL	PN 63	6	6	32.0	9	11	12	12
V 08 LL MG	LL	PN 63	8	8	35.0	12	12	14	14
V 10 LL MG	LL	PN 63	10	10	35.0	12	14	17	17
V NW 04 HL MG	L	PN 200	6	6	39.0	10	12	14	14
V NW 06 HL 04 MG	L	PN 200	8	6	41.0	11	14	17	14
V NW 06 HL MG	L	PN 200	8	8	40.0	11	14	17	17
V NW 08 HL 04 MG	L	PN 200	10	6	42.0	12	17	19	14
V NW 08 HL 06 MG	L	PN 200	10	8	42.0	12	17	19	17
V NW 08 HL MG	L	PN 200	10	10	42.0	13	17	19	19
V NW 10 HL 04 MG	L	PN 200	12	6	42.0	13	19	22	14
V NW 10 HL 06 MG	L	PN 200	12	8	42.0	13	19	22	17
V NW 10 HL 08 MG	L	PN 200	12	10	44.0	14	19	22	19
V NW 10 HL MG	L	PN 200	12	12	43.0	14	19	22	22
V NW 13 HL 04 MG	L	PN 200	15	6	43.5	14	24	27	14
V NW 13 HL MG	L	PN 200	15	15	46.0	16	24	27	27
V NW 16 HL MG	L	PN 200	18	18	48.0	16	27	32	32
V NW 20 HL MG	L	PN 100	22	22	52.0	20	32	36	36
V NW 25 HL MG	L	PN 100	28	28	54.0	21	41	41	41
V NW 32 HL MG	L	PN 100	35	35	63.0	20	46	50	50
V NW 40 HL MG	L	PN 100	42	42	66.0	21	55	60	60
V NW 03 HS MG	S	PN 400	6	6	45.0	16	14	17	17
V NW 04 HS MG	S	PN 400	8	8	47.0	18	17	19	19
V NW 06 HS MG	S	PN 400	10	10	49.0	17	19	22	22
V NW 08 HS MG	S	PN 400	12	12	51.0	19	22	24	24
V NW 10 HS MG	S	PN 400	14	14	57.0	22	24	27	27
V NW 13 HS MG	S	PN 250	16	16	57.0	21	27	30	30
V NW 16 HS MG	S	PN 250	20	20	66.0	23	32	36	36
V NW 20 HS MG	S	PN 250	25	25	74.0	26	41	46	46
V NW 25 HS MG	S	PN 250	30	30	80.0	27	46	50	50

Apzīmējums	Sērija	Eksploatācijas spiediens bar	Ø d1	Ø d2	L1	L2	SW	S1	S2
			mm	mm	mm	mm	mm		
V NW 32 HS MG	S	PN 200	38	38	90.0	29	55	60	60

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. eksploatācijas spiediens

Ø d1 = caurules ārējais diametrs

Ø d2 = caurules ārējais diametrs