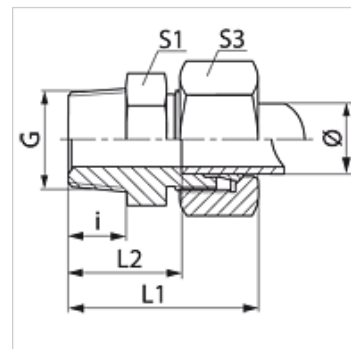


Īpašības

Savienojums 1	NPT ārējās vītnes
Bļivējuma veids 1	Vītnes bļivējums
Savienojums 2	metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Bļivējuma veids 2	24° iekšējais konuss
Modelis	leskrūvējams veidgabals
Konstrukcija	Taisna
Standarts	DIN 2353 ISO 8434-1
Piegādes apjoms	lemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu
Materiāls	Misiņš



Norāde

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

Izstrādājums

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Caurules ārējais Ø (mm)	G	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S3
VN 06 LL MG	LL	PN 63	6	1/8" -27 NPT	10,0	28,0	16,5	11	12
VN 08 LL MG	LL	PN 63	8	1/8" -27 NPT	10,0	30,0	18,5	12	14
VN NW 04 HL MG	L	PN 200	6	1/8" -27 NPT	10,0	32,0	17,0	12	14
VN NW 04 HL 1/4 MG	L	PN 200	6	1/4" -18 NPT	15,0	38,0	23,0	17	14
VN NW 04 HL 1/2 MG	L	PN 200	6	1/2" -14 NPT	20,0	44,0	29,0	24	14
VN NW 06 HL MG	L	PN 200	8	1/4" -18 NPT	15,0	38,0	23,0	17	17
VN NW 08 HL MG	L	PN 200	10	1/4" -18 NPT	15,0	39,0	24,0	17	19
VN NW 10 HL 1/4 MG	L	PN 200	12	1/4" -18 NPT	15,0	40,0	25,0	19	22
VN NW 10 HL MG	L	PN 200	12	3/8" -18 NPT	15,5	40,0	25,0	19	22
VN NW 10 HL 1/2 MG	L	PN 200	12	1/2" -14 NPT	20,0	45,0	30,0	24	22
VN NW 13 HL MG	L	PN 200	15	1/2" -14 NPT	20,0	46,0	31,0	24	27
VN NW 16 HL MG	L	PN 200	18	1/2" -14 NPT	20,0	48,0	31,5	27	32
VN NW 20 HL MG	L	PN 100	22	3/4" -14 NPT	20,0	50,0	33,5	32	36
VN NW 25 HL MG	L	PN 100	28	1" -11,5 NPT	25,0	56,0	39,5	41	41
VN NW 03 HS MG	S	PN 400	6	1/4" -18 NPT	15,0	43,0	28,0	17	17
VN NW 04 HS MG	S	PN 400	8	1/4" -18 NPT	15,0	43,0	28,0	17	19
VN NW 04 HS 1/2 MG	S	PN 400	8	1/2" -14 NPT	19,5	50,0	35,0	22	19
VN NW 06 HS MG	S	PN 400	10	3/8" -18 NPT	15,5	44,0	27,5	19	22
VN NW 06 HS 1/2 MG	S	PN 400	10	1/2" -14 NPT	20,0	51,0	34,5	24	22
VN NW 08 HS MG	S	PN 400	12	3/8" -18 NPT	15,5	46,0	29,5	22	24
VN NW 08 HS 1/2 MG	S	PN 400	12	1/2" -14 NPT	20,0	51,0	34,5	24	24
VN NW 10 HS MG	S	PN 400	14	1/2" -14 NPT	20,0	54,0	36,0	24	27
VN NW 13 HS MG	S	PN 250	16	1/2" -14 NPT	20,0	54,0	35,5	27	30
VN NW 16 HS MG	S	PN 250	20	3/4" -14 NPT	20,0	59,0	37,5	32	36

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

Izstrādājumu varianti

VN	leskrūvējams veidgabals, Tērauds
VN VA	leskrūvējams veidgabals, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi