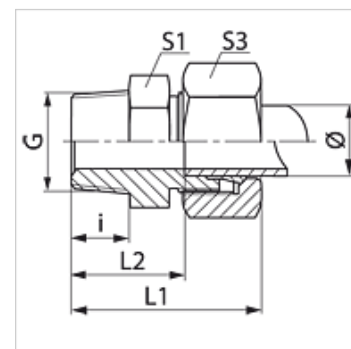


Caractéristiques

Raccord 1	filet extérieur NPT
Étanchéité 1	à étanchéité par filetage
Raccord 2	filet ext. métrique cylindrique
Étanchéité 2	Cône intérieur 24°
Construction	Raccordement fileté
Conception	droit
Norme	DIN 2353 ISO 8434-1
Fourniture	Manchon avec écrou-raccord et bague coupante
Matériau	Laiton



Remarque

Veillez vous reporter aux caractéristiques techniques des raccords pour tubes pour de plus amples informations sur le montage, les pressions et températures de service autorisées.

Article

Désignation	Série	Pression de service en bar	Ø ext. du tube (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 = Pression nominale PB = Pression de service max. - Série : LL = très léger L = léger S = lourd - Ø = Diamètre extérieur du tube

Gamme de produits

VN	Raccordement fileté, Acier
VN VA	Raccordement fileté, Acier inoxydable