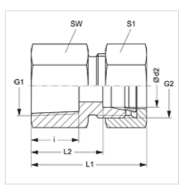


Caractéristiques							
Raccord 1	filet intérieur NPT						
Étanchéité 1	à étanchéité par filetage						
Raccord 2	filet ext. métrique cylindrique						
Étanchéité 2	Cône intérieur 24°						
Construction	Raccord à vis femelle						
Conception	droit						
Fourniture	Manchon avec écrou-raccord et bague coupante						
Matériau	Acier inoxydable						





Remarque

Veuillez 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 d2 (mm)	G1	G2	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S1
GAN NW 04 HL VA	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	M 12 x 1,5	11,6	34,0	19,0	14	14
GAN NW 04 HL 1/4 VA	L	PN 315	6	1/4" -18 NPT	M 12 x 1,5	16,4	38,0	23,5	19	14
GAN NW 06 HL VA	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	M 14 x 1,5	16,4	38,0	23,5	19	17
GAN NW 08 HL VA	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	M 16 x 1,5	16,4	39,0	24,0	19	19
GAN NW 08 HL 1/2 VA	L	PN 315	10	1/2" -14 NPT	M 16 x 1,5	22,6	38,0	26,0	27	19
GAN NW 10 HL 1/4 VA	L	PN 315	12	1/4" -18 NPT	M 18 x 1,5	16,4	43,0	23,5	19	19
GAN NW 10 HL VA	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	M 18 x 1,5	17,4	42,0	27,0	24	22
GAN NW 10 HL 1/2 VA	L	PN 315	12	1/2" -14 NPT	M 18 x 1,5	22,6	47,0	32,0	27	22
GAN NW 13 HL VA	L	PN 315	15	1/2" -14 NPT	M 22 x 1,5	22,6	48,0	33,0	27	27
GAN NW 16 HL VA	L	PN 315	18	1/2" -14 NPT	M 26 x 1,5	22,6	49,0	32,5	27	32
GAN NW 20 HL VA	L	PN 160	22	3/4" -14 NPT	M 30 x 2	23,1	52,0	35,5	36	36
GAN NW 25 HL VA	L	PN 160	28	1" -11,5 NPT	M 36 x 2	27,8	57,0	40,5	41	41
GAN NW 32 HL VA	L	PN 160	35	1 1/4" -11,5 NPT	M 45 x 2	28,3	62,0	40,5	55	50
GAN NW 40 HL VA	L	PN 160	42	1 1/2" -11,5 NPT	M 52 x 2	28,3	65,0	42,0	60	60
GAN NW 03 HS VA		PN 630	6	1/4" -18 NPT	M 14 x 1,5	16,4	41.0	26.0	19	17
GAN NW 04 HS VA	S	PN 630	8	1/4" -18 NPT	M 16 x 1,5	16,4	41,0	26,0	19	19
GAN NW 06 HS VA	S	PN 630	10	3/8" -18 NPT	M 18 x 1,5	17,4	44,0	27,0	24	22
GAN NW 08 HS VA	S	PN 630	12	3/8" -18 NPT	M 20 x 1,5	17,4	44,0	27,5	24	24
GAN NW 08 HS 1/2 VA	S	PN 630	12	1/2" -14 NPT	M 20 x 1,5	22,6	50,0	33,5	27	24
GAN NW 10 HS VA	S	PN 630	14	1/2" -14 NPT	M 22 x 1,5	22,6	53,0	35,0	27	27
GAN NW 13 HS VA	S	PN 400	16	1/2" -14 NPT	M 24 x 1,5	22,6	50,0	34,5	27	30
GAN NW 16 HS VA	S	PN 400	20	3/4" -14 NPT	M 30 x 2	23,1	57,0	35,5	32	36
GAN NW 20 HS VA	S	PN 400	25	1" -11,5 NPT	M 36 x 2	27,8	65,0	41,0	41	46
GAN NW 25 HS VA	S	PN 400	30	1 1/4" -11,5 NPT	M 42 x 2	28,3	70,0	43,5	55	50
GAN NW 32 HS VA	S	PN 315	38	1 1/2" -11,5 NPT	M 52 x 2	28,3	74,0	43,0	60	60

Série : LL = très léger L = léger S = lourd - PN = Pression nominale PB = Pression de service max. - Ø d2 = diamètre extérieur du tube

Gamme de produits

XGAN VA Raccord à vis femelle, Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)