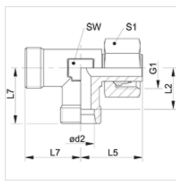


Caractéristiqu	ies				
Raccord 1	Filetage femelle métrique				
Étanchéité 1	Tubulure, prémontée				
Raccord 2 + 3	filet ext. métrique cylindrique				
Étanchéité 2 + 3	Cône intérieur 24°				
Construction	Raccord à vis à direction réglable				
Conception	Forme L				
Norme	DIN 3954				
Fourniture	Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante) prémontés				
Matériau	Acier inoxydable				





1

## 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	L2 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1
XVEL NW 04 HL VA	L	PN 315	6	M 12 x 1,5	12,0	26,0	19	12	14
XVEL NW 06 HL VA	L	PN 315	8	M 14 x 1,5	14,0	27,5	21	12	17
XVEL NW 08 HL VA	L	PN 315	10	M 16 x 1,5	15,0	29,0	22	14	19
XVEL NW 10 HL VA	L	PN 315	12	M 18 x 1,5	17,0	29,5	24	17	22
XVEL NW 13 HL VA	L	PN 315	15	M 22 x 1,5	21,0	32,5	28	19	27
<b>XVEL NW 16 HL VA</b>	L	PN 315	18	M 26 x 1,5	23,5	35,5	31	24	32
<b>XVEL NW 20 HL VA</b>	L	PN 160	22	M 30 x 2	27,5	38,5	35	27	36
<b>XVEL NW 25 HL VA</b>	L	PN 160	28	M 36 x 2	30,5	41,5	38	36	41
<b>XVEL NW 32 HL VA</b>	L	PN 160	35	M 45 x 2	34,5	51,0	45	41	50
XVEL NW 40 HL VA	L	PN 160	42	M 52 x 2	40,0	56,0	51	50	60
XVEL NW 03 HS VA	S	PN 630	6	M 14 x 1,5	16,0	27,0	23	12	17
XVEL NW 04 HS VA	S	PN 630	8	M 16 x 1,5	17,0	27,5	24	14	19
XVEL NW 06 HS VA	S	PN 630	10	M 18 x 1,5	17,5	30,0	25	17	22
XVEL NW 08 HS VA	S	PN 630	12	M 20 x 1,5	21,5	31,0	29	17	24
XVEL NW 10 HS VA	S	PN 630	14	M 22 x 1,5	22,0	35,0	30	19	27
XVEL NW 13 HS VA	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	24,5	36,5	33	24	30
XVEL NW 16 HS VA	S	PN 400	20	M 30 x 2	26,5	44,5	37	27	36
XVEL NW 20 HS VA	S	PN 400	25	M 36 x 2	30,0	50,0	42	36	46
XVEL NW 25 HS VA	S	PN 400	30	M 42 x 2	35,5	55,0	49	41	50
XVEL NW 32 HS VA	S	PN 315	38	M 52 x 2	41,0	63,0	57	50	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				
XVEL	Raccord à vis, forme L, Acier			
VEL VA	Raccord à vis, forme L, Acier inoxydable			
VEL VA	Raccord a vis, forme L, Acier inoxydable			