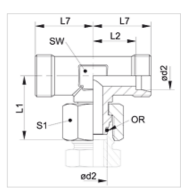


Caractéristiques					
Raccord 1	Filetage femelle métrique				
Étanchéité 1	Cône extérieur 24° avec joint torique				
Raccord 2 + 3	filet ext. métrique cylindrique				
Étanchéité 2 + 3	Cône intérieur 24°				
Construction	Raccord à vis à direction réglable				
Conception	Forme T				
Norme	ISO 8434-1				
Fourniture	Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)				
Matériau	Acier				
Traitement de surface	revêtement galvanisé				





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	L1	L2	L7	SW	S1	Joint torique
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
XVETO NW 04 HL	L	PN 315	6	26,0	12,0	19	12	14	4,0 x 1,5
XVETO NW 06 HL	L	PN 315	8	26,5	14,0	21	12	17	6,0 x 1,5
(VETO NW 08 HL	L	PN 315	10	29,0	15,0	22	14	19	7,5 x 1,5
(VETO NW 10 HL	L	PN 315	12	29,5	17,0	24	17	22	9,0 x 1,5
(VETO NW 13 HL	L	PN 315	15	33,0	21,0	28	19	27	12,0 x 2,0
(VETO NW 16 HL	L	PN 315	18	35,5	23,5	31	24	32	15,0 x 2,0
XVETO NW 20 HL	L	PN 160	22	39,5	27,5	35	27	36	20,0 x 2,0
XVETO NW 25 HL	L	PN 160	28	43,0	30,5	38	36	41	26,0 x 2,0
XVETO NW 32 HL	L	PN 160	35	51,0	34,5	45	41	50	32,0 x 2,5
XVETO NW 40 HL	L	PN 160	42	56,0	40,0	51	50	60	38,0 x 2,5
XVETO NW 03 HS	S	PN 630	6	27,0	16,0	23	12	17	4,0 x 1,5
XVETO NW 04 HS	S	PN 630	8	27,5	17,0	24	14	19	6,0 x 1,5
KVETO NW 06 HS	S	PN 630	10	30,0	17,5	25	17	22	7,5 x 1,5
XVETO NW 08 HS	S	PN 630	12	31,5	21,5	29	17	24	9,0 x 1,5
XVETO NW 10 HS	S	PN 630	14	35,0	22,0	30	19	27	10,0 x 2,0
XVETO NW 13 HS	S	PN 400	16	37,5	24,5	33	24	30	12,0 x 2,0
XVETO NW 16 HS	S	PN 400	20	45,0	26,5	37	27	36	16,3 x 2,4
KVETO NW 20 HS	S	PN 400	25	50,5	30,0	42	36	46	
(VETO NW 25 HS	S	PN 400	30	55,0	35,5	49	41	50	25,3 x 2,4
KVETO NW 32 HS	S	PN 315	38	63,0	41,0	57	50	60	33,3 x 2,4
ا ـ ا ـ سمسكام لاسا ـ ا ا ، مند	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ound DN - Drossian naminals DD - Drossia		Q -10 -1:		alications -			

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				
XVETO VA	Raccord à vis, forme T, Acier inoxydable			
VETO	Raccord à vis, forme T, Acier			