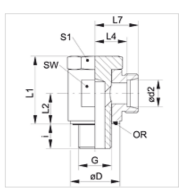


Caractéristiques						
Raccord 1	Filetage extérieur métrique cylindrique					
Étanchéité 1	Forme E					
Raccord 2	filet ext. métrique cylindrique					
Étanchéité 2	Cône intérieur 24°					
Construction	Raccord banjo sans étranglement					
Conception	Coude 90°					
Norme	DIN 2353 ISO 8434-1					
Fourniture	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	G	ØD	i	L1	L2	L4	L7	SW	S1	Joint torique
			(mm)		(mm)								
XSDOM 06 LL	LL	PN 100	6	M 10 x 1	14,5	8,0	23,5	10,5	13,5	19,0	17	17	7,65 x 1,78
XSDOM 08 LL	LL	PN 100	8	M 10 x 1	14,5	8,0	23,5	10,5	13,5	19,0	17	17	7,65 x 1,78
XSDOM NW 04 HL	L	PN 315	6	M 10 x 1	14,0	8,0	24,0	10,5	12,0	19,0	17	17	7,65 x 1,78
XSDOM NW 06 HL	L	PN 315	8	M 12 x 1,5	17,0	12,0	30,0	14,0	14,5	21,5	22	19	11,10 x 1,78
XSDOM NW 08 HL		PN 315	10	M 14 x 1,5	19,0	12,0	30,0	14,0	15,5	22,5	22	19	11,10 x 1,78
XSDOM NW 10 HL	ī	PN 315	12	M 16 x 1.5	21,0	12,0	36.0	16.5	18.0	25.0	27	24	14,00 x 1,78
XSDOM NW 10 HL 18		PN 315	12	M 18 x 1,5	23,5	12,0	35,0	16,5	18,0	25,0	27	24	18,77 x 1,78
XSDOM NW 13 HL	L	PN 315	15	M 18 x 1,5	23,0	12,0	39,5	18,5	21,5	28,5	30	27	18,77 x 1,78
XSDOM NW 16 HL	L	PN 315	18	M 22 x 1,5	27,0	14,0	45,0	21,5	21,0	28,5	32	30	18,77 x 1,78
XSDOM NW 20 HL	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	31,0	16,0	53,0	24,0	27,5	35,0	41	36	23,81 x 2,62
XSDOM NW 25 HL	L	PN 160	28	M 33 x 2	39,0	18,0	66,0	30,5	32,0	39,5	50	46	29,82 x 2,62
XSDOM NW 32 HL	L	PN 160	35	M 42 x 2	49,0	20,0	76,0	35,5	36,0	46,5	60	55	37,77 x 2,62
XSDOM NW 40 HL	L	PN 160	42	M 48 x 2	55,0	22,0	87,0	40,5	40,5	51,5	70	60	41,28 x 3,53
XSDOM NW 03 HS	S	PN 400	6	M 12 x 1,5	17,5	12,0	30,0	14,0	16,5	23,5	22	19	11,10 x 1,78
XSDOM NW 04 HS	S	PN 400	8	M 14 x 1,5	19,0	12,0	30,0	14,0	16,5	23,5	22	19	11,10 x 1,78
XSDOM NW 06 HS	S	PN 400	10	M 16 x 1,5	21,0	12,0	35,0	16,5	18,5	26,0	27	24	14,00 x 1,78
XSDOM NW 08 HS	S	PN 400	12	M 18 x 1,5	23,0	12,0	39,5	18,5	20,0	27,5	30	27	18,77 x 1,78
XSDOM NW 10 HS	S	PN 400	14	M 20 x 1,5	25,0	14,0	43,5	20,0	22,5	30,5	32	30	18,77 x 1,78
XSDOM NW 13 HS	S	PN 315	16	M 22 x 1,5	27,0	14,0	45,0	21,5	22,0	30,5	32	30	18,77 x 1,78
XSDOM NW 16 HS	S	PN 315	20	M 27 x 2	32,0	16,0	53,0	24,0	26,5	37,0	41	36	23,81 x 2,62
XSDOM NW 20 HS	S	PN 250	25	M 33 x 2	39,0	18,0	66,0	30,5	31,5	43,5	50	46	29,82 x 2,62
XSDOM NW 25 HS	S	PN 160	30	M 42 x 2	49,0	20,0	76,0	35,5	37,0	50,5	60	55	37,77 x 2,62
XSDOM NW 32 HS	S	PN 160	38	M 48 x 2	55,0	22,0	87,0	40,5	41,5	57,5	70	60	41,28 x 3,53

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

Gamme de produits			
XSDOM VA	Raccord banjo sans étranglement, coude 90°, Acier inoxydable		
SDOM	Raccord banjo sans étranglement, coude 90°, Acier		