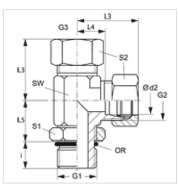


Caractéristiques	
Raccord 1	Filetage extérieur métrique cylindrique
Étanchéité 1	Forme F
Raccord 2 + 3	filet ext. métrique cylindrique
Étanchéité 2 + 3	Cône intérieur 24°
Construction	Raccordement fileté à direction réglable
Conception	Forme L
Fourniture	Manchon avec écrou-raccord et bague coupante
Matériau	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	G1	G2 + G3	i	L3	L4	L5	SW	S1	S2	Joint tori- que
ELOM NIW OA LII	1	DN 245	(mm)	M 10 × 1	M 10 v 1 F	(mm) 7	(mm) 29	(mm) 14	(mm)	(mm)	4.4	1.1	0.1 v. 1.6
ELOM NW 04 HL	<u>L</u>	PN 315	6	M 10 x 1	M 12 x 1,5				20	14	14	14	8,1 x 1,6
ELOM NW 06 HL	L	PN 315	8	M 12 x 1,5	M 14 x 1,5	10	31	16	22	17	14	17	9,3 x 2,4
ELOM NW 08 HL	L	PN 315	10	M 14 x 1,5	M 16 x 1,5	10	32	17	25	19	19	19	11,3 x 2,4
ELOM NW 10 HL	L	PN 315	12	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	10	34	19	26	22	19	22	13,3 x 2,4
ELOM NW 13 HL	L	PN 315	15	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5	11	36	21	30	24	22	27	15,3 x 2,4
ELOM NW 16 HL	L	PN 315	18	M 22 x 1,5	M 26 x 1,5	12	40	24	33	27	27	32	19,3 x 2,4
ELOM NW 20 HL 27	L	PN 160	22	M 27 x 2	M 30 x 2	14	44	28	35	32	30	36	23,6 x 2,9
ELOM NW 25 HL	L	PN 160	28	M 33 x 2	M 36 x 2	14	47	31	38	41	36	41	29,5 x 3,0
ELOM NW 32 HL	L	PN 160	35	M 42 x 2	M 45 x 2	14	59	38	48	50	50	50	38,0 x 3,0
ELOM NW 40 HL	L	PN 160	42	M 48 x 2	M 52 x 2	16	61	38	49	55	50	60	44,5 x 3,0
ELOM NW 03 HS	S	PN 400	6	M 12 x 1,5	M 14 x 1,5	10	30	15	22	17	14	17	9,3 x 2,4
ELOM NW 04 HS	S	PN 400	8	M 14 x 1,5	M 16 x 1,5	10	32	17	26	19	19	19	11,3 x 2,4
ELOM NW 06 HS	S	PN 400	10	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	11	34	18	27	22	19	22	13,3 x 2,4
ELOM NW 08 HS	S	PN 400	12	M 18 x 1,5	M 20 x 1,5	12	38	22	31	24	22	24	15,3 x 2,4
ELOM NW 13 HS	S	PN 400	16	M 22 x 1,5	M 24 x 1,5	14	43	25	35	27	27	30	19,3 x 2,4
ELOM NW 16 HS	S	PN 400	20	M 27 x 2	M 30 x 2	16	49	28	35	32	30	36	23,6 x 2,9
ELOM NW 20 HS	S	PN 315	25	M 33 x 2	M 36 x 2	16	54	30	44	41	36	46	29,5 x 3,0
ELOM NW 25 HS	S	PN 250	30	M 42 x 2	M 42 x 2	17	62	36	51	50	50	50	38,0 x 3,0
ELOM NW 32 HS	S	PN 200	38	M 48 x 2	M 52 x 2	19	65	34	54	55	50	60	44,5 x 3,0

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

XELOM Raccordement fileté, forme L, Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)