

Caractéristiques

Raccord 1	Filetage extérieur métrique cylindrique
Étanchéité 1	Joint torique et anneau de chambre
Raccord 2	filet ext. métrique cylindrique
Étanchéité 2	Cône intérieur 24°
Construction	Raccordement fileté à direction réglable
Conception	Coude 90°
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 (mm)	G1	G2	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S1	S2	Joint torique
EWOMK NW 04 HL	L	PN 315	6	M 10 x 1	M 12 x 1,5	7	29	14	20	14	13	14	8,1 x 1,6
EWOMK NW 06 HL	L	PN 315	8	M 12 x 1,5	M 14 x 1,5	10	31	16	22	14	17	17	9,3 x 2,4
EWOMK NW 08 HL	L	PN 315	10	M 14 x 1,5	M 16 x 1,5	10	32	17	24	19	17	19	11,3 x 2,4
EWOMK NW 10 HL	L	PN 315	12	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	10	34	19	25	19	19	22	13,3 x 2,4
EWOMK NW 13 HL	L	PN 315	15	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5	11	36	21	31	22	22	27	15,3 x 2,4
EWOMK NW 16 HL	L	PN 250	18	M 22 x 1,5	M 26 x 1,5	12	40	24	33	27	27	32	19,3 x 2,4
EWOMK NW 20 HL 27	L	PN 160	22	M 27 x 2	M 30 x 2	14	44	28	36	30	32	36	23,6 x 2,9
EWOMK NW 25 HL	L	PN 160	28	M 33 x 2	M 36 x 2	14	47	31	39	36	38	41	29,5 x 3,0
EWOMK NW 32 HL	L	PN 160	35	M 42 x 2	M 42 x 2	14	59	38	49	50	50	50	38,0 x 3,0
EWOMK NW 40 HL	L	PN 160	42	M 48 x 2	M 52 x 2	16	61	38	50	55	50	60	44,5 x 3,0
EWOMK NW 03 HS	S	PN 315	6	M 12 x 1,5	M 14 x 1,5	10	30	15	22	14	17	17	9,3 x 2,4
EWOMK NW 04 HS	S	PN 315	8	M 14 x 1,5	M 16 x 1,5	10	32	17	26	19	17	19	11,3 x 2,4
EWOMK NW 06 HS	S	PN 315	10	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	11	34	18	27	19	19	22	13,3 x 2,4
EWOMK NW 08 HS	S	PN 315	12	M 18 x 1,5	M 20 x 1,5	12	38	22	31	22	22	24	15,3 x 2,4
EWOMK NW 13 HS	S	PN 250	16	M 22 x 1,5	M 24 x 1,5	14	43	25	36	27	27	30	19,3 x 2,4
EWOMK NW 16 HS	S	PN 250	20	M 27 x 2	M 30 x 2	16	49	28	39	30	32	36	23,6 x 2,9
EWOMK NW 20 HS	S	PN 160	25	M 33 x 2	M 36 x 2	16	54	30	44	36	38	46	29,5 x 3,0
EWOMK NW 25 HS	S	PN 160	30	M 42 x 2	M 42 x 2	17	62	36	51	50	50	50	38,0 x 3,0
EWOMK NW 32 HS	S	PN 160	38	M 48 x 2	M 52 x 2	19	65	34	54	50	55	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

XEWOMK Raccordement fileté, coude 90°, Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)