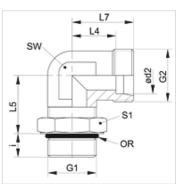


Caractéristiques							
Raccord 1	Filetage extérieur UN/UNF						
Étanchéité 1	Étanchéité par joint torique sur manchon fileté						
Raccord 2	filet ext. métrique cylindrique						
Étanchéité 2	Cône intérieur 24°						
Construction	Raccordement fileté à direction réglable						
Conception	Coude 90°						
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	Ø d2	G1	G2	i	L4	L5	L7	SW	S1	Joint torique
		bar	(mm)			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
XEWO NW04 HL 7/16	L	PN 315	6	7/16" UNF	M 12 x 1,5	10	14	19	21	14	14	8,92 x 1,83
XEWO NW06 HL 7/16	L	PN 315	8	7/16" UNF	M 14 x 1,5	10	16	19	23	14	14	8,92 x 1,83
XEWO NW06 HL 1/2	L	PN 315	8	1/2" UNF	M 14 x 1,5	10	16	19	24	14	17	10,52 x 1,83
XEWO NW06 HL 9/16	L	PN 315	8	9/16" UNF	M 14 x 1,5	10	16	24	24	19	17	11,90 x 1,98
XEWO NW08 HL 9/16	L	PN 315	10	9/16" UNF	M 16 x 1,5	10	17	24	24	19	17	11,90 x 1,98
XEWO NW10 HL 9/16	L	PN 315	12	9/16" UNF	M 18 x 1,5	11	19	25	26	19	17	11,90 x 1,98
XEWO NW10 HL 3/4	L	PN 315	12	3/4" UNF	M 18 x 1,5	13	19	25	26	19	22	16,36 x 2,20
XEWO NW13 HL 3/4	L	PN 315	15	3/4" UNF	M 22 x 1,5	13	21	28	28	22	22	16,36 x 2,20
XEWO NW13 HL 7/8	L	PN 315	15	7/8" UNF	M 22 x 1,5	15	21	28	28	22	27	19,18 x 2,46
XEWO NW16 HL 7/8	L	PN 315	18	7/8" UNF	M 26 x 1,5	15	24	32	31	27	27	19,18 x 2,46
XEWO NW16 HL 1 1/16	L	PN 315	18	1.1/16" UN	M 26 x 1,5	17	24	32	31	30	32	23,47 x 2,95
XEWO NW20 HL 1 1/16	L	PN 160	22	1.1/16" UN	M 30 x 2	17	28	35	35	30	32	23,47 x 2,95
XEWO NW25 HL 1 5/16	L	PN 160	28	1.5/16" UN	M 36 x 2	17	31	42	38	36	41	29,74 x 2,95
XEWO NW32 HL 1 5/8	L	PN 160	35	1.5/8" UN	M 45 x 2	17	38	46	48	50	50	37,47 x 3,00
XEWO NW40 HL 1 7/8	L	PN 160	42	1.7/8" UN	M 52 x 2	17	38	47	49	50	55	43,69 x 3,00
XEWO NW03 HS 7/16	S	PN 400	6	7/16" UNF	M 14 x 1,5	12	15	20	22	14	14	8,92 x 1,83
XEWO NW04 HS 1/2	S	PN 400	8	1/2" UNF	M 16 x 1,5	11	17	22	25	14	17	10,52 x 1,83
XEWO NW04 HS 9/16	S	PN 400	8	9/16" UNF	M 16 x 1,5	12	17	25	24	19	17	11,90 x 1,98
XEWO NW06 HS 9/16	S	PN 400	10	9/16" UNF	M 18 x 1,5	12	18	26	25	19	17	11,90 x 1,98
XEWO NW08 HS 3/4	S	PN 400	12	3/4" UNF	M 20 x 1,5	14	22	30	29	22	22	16,36 x 2,20
XEWO NW10 HS 7/8	S	PN 400	14	7/8" UNF	M 22 x 1,5	16	25	34	33	27	24	19,18 x 2,46
XEWO NW13 HS 7/8	S	PN 400	16	7/8" UNF	M 24 x 1,5	16	25	34	33	27	27	19,18 x 2,46
XEWO NW16 HS 1 1/16	S	PN 400	20	1.1/16" UN	M 30 x 2	19	28	37	38	30	32	23,47 x 2,95
XEWO NW20 HS 1 1/16	S	PN 400	25	1.1/16" UN	M 36 x 2	19	30	50	42	36	32	23,47 x 2,95
XEWO NW20 HS 1 5/16	S	PN 400	25	1.5/16" UN	M 36 x 2	19	33	50	45	41	36	29,74 x 2,95
XEWO NW25 HS 1 5/8	S	PN 250	30	1.5/8" UN	M 42 x 2	19	36	50	49	50	50	37,47 x 3,00
XEWO NW32 HS 1 7/8	S	PN 250	38	1.7/8" UN	M 52 x 2	19	34	51	50	50	55	43,69 x 3,00

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

Gamme de produits

EWO Raccordement fileté, coude 90°, Manchon avec écrou-raccord et bague coupante