

Caractéristiques

Raccord 1	Filetage extérieur UN/UNF
Étanchéité 1	Étanchéité par joint torique sur manchon fileté
Raccord 2 + 3	filet ext. métrique cylindrique
Étanchéité 2 + 3	Cône intérieur 24°
Construction	Raccordement fileté 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

Veillez 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 + G3	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S1	Joint torique
XETO NW 04 HL 7/16	L	PN 315	6	7/16" -20 UNF	M 12 x 1,5	10	29	14	19	14	14	8,92 x 1,83
XETO NW 06 HL 7/16	L	PN 315	8	7/16" -20 UNF	M 14 x 1,5	10	31	16	19	14	14	8,92 x 1,83
XETO NW 06 HL 1/2	L	PN 315	8	1/2" -20 UNF	M 14 x 1,5	10	31	16	19	14	17	10,52 x 1,83
XETO NW 06 HL 9/16	L	PN 315	8	9/16" -18 UNF	M 14 x 1,5	10	31	16	24	17	19	11,90 x 1,98
XETO NW 08 HL 9/16	L	PN 315	10	9/16" -18 UNF	M 16 x 1,5	10	32	17	24	17	19	11,90 x 1,98
XETO NW 10 HL 3/4	L	PN 315	12	3/4" -16 UNF	M 18 x 1,5	13	34	19	25	22	19	16,36 x 2,20
XETO NW 10 HL 9/16	L	PN 315	12	9/16" -18 UNF	M 18 x 1,5	11	34	19	25	17	19	11,90 x 1,98
XETO NW 13 HL 3/4	L	PN 315	15	3/4" -16 UNF	M 22 x 1,5	13	36	21	28	22	22	16,36 x 2,20
XETO NW 13 HL 7/8	L	PN 315	15	7/8" -14 UNF	M 22 x 1,5	15	36	21	28	27	22	19,18 x 2,46
XETO NW 16 HL 1 1/16	L	PN 315	18	1 1/16" -12 UN	M 26 x 1,5	17	40	24	32	32	30	23,47 x 2,95
XETO NW 16 HL 7/8	L	PN 315	18	7/8" -14 UNF	M 26 x 1,5	15	40	24	32	27	27	19,18 x 2,46
XETO NW 20 HL 1 1/16	L	PN 160	22	1 1/16" -12 UN	M 30 x 2	17	44	28	35	32	30	23,47 x 2,95
XETO NW 25 HL 1 5/16	L	PN 160	28	1 5/16" -12 UN	M 36 x 2	17	47	31	42	41	36	29,74 x 2,95
XETO NW 32 HL 1 5/8	L	PN 160	35	1 5/8" -12 UN	M 45 x 2	17	59	38	46	50	50	37,47 x 3,00
XETO NW 40 HL 1 7/8	L	PN 160	42	1 7/8" -12 UN	M 52 x 2	17	61	38	47	55	50	43,69 x 3,00
XETO NW 03 HS 7/16	S	PN 400	6	7/16" -20 UNF	M 14 x 1,5	12	30	15	20	14	14	8,92 x 1,83
XETO NW 04 HS 1/2	S	PN 400	8	1/2" -20 UNF	M 16 x 1,5	12	32	19	25	19	17	10,52 x 1,83
XETO NW 04 HS 9/16	S	PN 400	8	9/16" -18 UNF	M 16 x 1,5	12	32	17	25	19	17	11,90 x 1,98
XETO NW 06 HS 9/16	S	PN 400	10	9/16" -18 UNF	M 18 x 1,5	12	34	18	26	17	19	11,90 x 1,98
XETO NW 08 HS 3/4	S	PN 400	12	3/4" -16 UNF	M 20 x 1,5	14	38	22	30	22	22	16,36 x 2,20
XETO NW 10 HS 7/8	S	PN 250	14	7/8" -14 UNF	M 22 x 1,5	13	34	16	31	27	27	19,18 x 2,95
XETO NW 13 HS 7/8	S	PN 400	16	7/8" -14 UNF	M 24 x 1,5	16	43	25	34	27	27	19,18 x 2,46
XETO NW 16 HS 1 1/16	S	PN 400	20	1 1/16" -12 UN	M 30 x 2	19	49	28	37	32	30	23,47 x 2,95
XETO NW 20 HS 1 1/16	S	PN 400	25	1 1/16" -12 UN	M 36 x 2	19	54	30	50	32	36	23,47 x 2,95
XETO NW 20 HS 1 5/16	S	PN 250	25	1 5/16" -12 UN	M 36 x 2	19	54	30	50	36	41	29,74 x 2,95
XETO NW 25 HS 1 5/8	S	PN 250	30	1 5/8" -12 UN	M 42 x 2	19	62	36	50	50	50	37,47 x 3,00
XETO NW 32 HS 1 7/8	S	PN 250	38	1 7/8" -12 UN	M 52 x 2	19	65	34	51	55	50	43,69 x 3,00

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

ETO Raccordement fileté, forme T, Manchon avec écrou-raccord et bague coupante