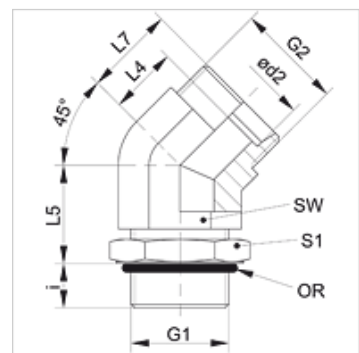


Caractéristiques

Raccord 1	Filetage extérieur BSP cylindrique
Étanchéité 1	Forme G
Raccord 2	filet ext. métrique cylindrique
Étanchéité 2	Cône intérieur 24°
Construction	Raccordement fileté à direction réglable
Conception	Coude 45°
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 (mm)	G1	G2	i	L4	L5	L7	SW	S1	Joint torique
XEWOR 45 NW 04 HL	L	PN 315	6	G 1/8" -28	M 12 x 1,5	8	9	21	16,0	14	14	8,00 x 1,50
XEWOR 45 NW 06 HL	L	PN 315	8	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9	12	20	19,0	14	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 08 HL	L	PN 315	10	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9	12	25	19,0	19	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 10 HL	L	PN 250	12	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9	14	28	21,0	19	22	13,94 x 2,62
XEWOR 45 NW 13 HL	L	PN 250	15	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13	17	26	24,0	22	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 16 HL	L	PN 250	18	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	13	17	32	24,5	27	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	M 30 x 2	13	19	37	26,5	30	36	23,47 x 2,62
XEWOR 45 NW 25 HL	L	PN 160	28	G 1" -11	M 36 x 2	15	23	37	30,5	36	41	29,74 x 3,53
XEWOR 45 NW 32 HL	L	PN 160	35	G 1 1/4" -11	M 45 x 2	15	27	39	37,5	50	50	37,69 x 3,53
XEWOR 45 NW 40 HL	L	PN 160	42	G 1 1/2" -11	M 52 x 2	15	26	39	37,0	50	55	44,04 x 3,53
XEWOR 45 NW 03 HS	S	PN 315	6	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9	9	19	16,0	14	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 04 HS	S	PN 315	8	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9	12	23	19,0	19	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 06 HS	S	PN 250	10	G 3/8" -19	M 16 x 1,5	9	13	25	20,5	19	22	13,94 x 2,62
XEWOR 45 NW 08 HS	S	PN 250	12	G 3/8" -19	M 20 x 1,5	9	17	25	24,5	22	22	13,94 x 2,62
XEWOR 45 NW 10 HS	S	PN 250	14	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13	16	31	24,5	27	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 13 HS	S	PN 250	16	G 1/2" -14	M 24 x 1,5	13	16	31	24,5	27	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 16 HS	S	PN 250	20	G 3/4" -14	M 30 x 2	12	16	34	26,5	30	36	23,47 x 2,62
XEWOR 45 NW 20 HS	S	PN 250	25	G 1" -11	M 36 x 2	14	19	37	31,0	36	41	29,74 x 3,53
XEWOR 45 NW 25 HS	S	PN 160	30	G 1 1/4" -11	M 42 x 2	15	24	38	37,5	50	50	37,69 x 3,53
XEWOR 45 NW 32 HS	S	PN 160	38	G 1 1/2" -11	M 52 x 2	15	21	38	37,0	50	55	44,04 x 3,53

Série : LL = très léger L = léger S = lourd – PN = Pression nominale PB = Pression de service max. – Ø d2 = diamètre extérieur du tube