

Caracteristici

Racord 1	Filete UN/UNF exterioare
Formă de etanșare 1	Inel de etanșare O pe ștuțul de înfiletare
Racord 2	Filet metric exterior cilindric
Formă de etanșare 2	Con interior 24°
Tip constructiv	Racord filetat tip tată reglabil ca direcție
Forma constructivă	Racord 90°
Standard	ISO 8434-1
Set de livrare	Ștuț (fără piuliță olandeză și inel de tăiere)
Material	Oțel
Protecția suprafeței	acoperire galvanică



Indicație

Indicațiile privind montajul, asamblarea, încărcarea cu presiune și temperaturile de regim admisibile se găsesc în informațiile tehnice referitoare la îmbinările filetate pentru țevi.

Articol

Denumire	Seria	Presiune de lucru bar	Ø d2 (mm)	G1	G2	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1	Inel O
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 = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru – Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea – Ø = Diametrul exterior al țevii

Variante produs

EWO Racord filetat tip tată, 90°, Ștuț cu piuliță olandeză și inel de tăiere