

Eigenschappen

Aansluiting 1	UN/UNF-buitendraad
Afdichtingsvorm 1	O-ring afdichting op de inschroef sok
Aansluiting 2 + 3	Metrische buitendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 2 + 3	24° binnenconus
Constructie	Inschroefverbinding richting instelbaar
Uitvoering	L-vorm
Norm	ISO 8434-1
Leveromvang	Buissok (zonder wartelmoer en snijring)
Materiaal	Staal
Oppervlakbescherming	Galvanisch gecoat



Aanwijzing

Aanwijzingen voor de montage, inbouw, drukbelasting en toegestane werktemperaturen staan in de technische informatie voor schroefdraadpijpvverbindingen.

Artikel

Aanduiding	Serie	Werkdruk bar	Ø d2 (mm)	G1	G2 + G3	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1	OR
XELO NW 04 HL 7/16	L	PN 315	6	7/16" -20 UNF	M 12 x 1,5	10	14	19	21	14	14	8,92 x 1,83
XELO NW 06 HL 7/16	L	PN 315	8	7/16" -20 UNF	M 14 x 1,5	10	16	19	23	14	14	8,92 x 1,83
XELO NW 06 HL 1/2	L	PN 315	8	1/2" -20 UNF	M 14 x 1,5	10	16	19	23	14	19	10,52 x 1,83
XELO NW 06 HL 9/16	L	PN 315	8	9/16" -18 UNF	M 14 x 1,5	10	16	19	23	19	17	11,90 x 1,98
XELO NW 08 HL 9/16	L	PN 315	10	9/16" -18 UNF	M 16 x 1,5	10	17	24	24	19	17	11,90 x 1,98
XELO NW 10 HL 9/16	L	PN 315	12	9/16" -18 UNF	M 18 x 1,5	11	19	25	26	19	17	11,90 x 1,98
XELO NW 10 HL 3/4	L	PN 315	12	3/4" -16 UNF	M 18 x 1,5	13	19	25	26	19	22	16,36 x 2,20
XELO NW 13 HL 3/4	L	PN 315	15	3/4" -16 UNF	M 22 x 1,5	13	21	28	28	22	22	16,36 x 2,20
XELO NW 13 HL 7/8	L	PN 315	15	7/8" -14 UNF	M 22 x 1,5	15	21	28	28	22	27	19,18 x 2,46
XELO NW 16 HL 7/8	L	PN 315	18	7/8" -14 UNF	M 26 x 1,5	15	24	32	31	27	27	19,18 x 2,46
XELO NW 16 HL 1 1/16	L	PN 315	18	1.1/16" -12 UN	M 26 x 1,5	17	24	32	31	30	32	23,47 x 2,95
XELO NW 20 HL 1 1/16	L	PN 160	22	1.1/16" -12 UN	M 30 x 2	17	28	35	35	30	32	23,47 x 2,95
XELO NW 25 HL 1 5/16	L	PN 160	28	1,5/16" -12 UN	M 36 x 2	17	31	42	38	36	41	29,74 x 2,95
XELO NW 32 HL 1 5/8	L	PN 160	35	1,5/8" -12 UN	M 45 x 2	17	38	46	48	50	50	37,47 x 3,00
XELO NW 40 HL 1 7/8	L	PN 160	42	1,7/8" -12 UN	M 52 x 2	17	38	47	49	50	55	43,69 x 3,00
XELO NW 03 HS 7/16	S	PN 400	6	7/16" -20 UNF	M 14 x 1,5	12	15	20	22	14	14	8,92 x 1,83
XELO NW 04 HS 1/2	S	PN 400	8	1/2" -20 UNF	M 16 x 1,5	12	15	20	22	14	17	10,52 x 1,83
XELO NW 04 HS 9/16	S	PN 400	8	9/16" -18 UNF	M 16 x 1,5	12	17	25	24	19	17	11,90 x 1,98
XELO NW 06 HS 9/16	S	PN 400	10	9/16" -18 UNF	M 18 x 1,5	12	18	26	25	19	17	11,90 x 1,98
XELO NW 08 HS 3/4	S	PN 400	12	3/4" -16 UNF	M 20 x 1,5	14	22	30	29	22	22	16,36 x 2,20
XELO NW 10 HS 7/8	S	PN 250	14	7/8" -14 UNF	M 22 x 1,5	16	25	34	33	27	27	19,18 x 2,46
XELO NW 13 HS 7/8	S	PN 400	16	7/8" -14 UNF	M 24 x 1,5	16	25	34	33	27	27	19,18 x 2,46
XELO NW 16 HS 1 1/16	S	PN 400	20	1.1/16" -12 UN	M 30 x 2	19	28	37	38	30	32	23,47 x 2,95
XELO NW 20 HS 1 1/16	S	PN 400	25	1.1/16" -12 UN	M 36 x 2	19	30	50	42	36	32	23,47 x 2,95
XELO NW 20 HS 1 5/16	S	PN 400	25	1,5/16" -12 UN	M 36 x 2	19	33	53	46	38	33	29,74 x 2,95
XELO NW 25 HS 1 5/8	S	PN 250	30	1,5/8" -12 UN	M 42 x 2	19	36	50	49	50	50	37,47 x 3,00
XELO NW 32 HS 1 7/8	S	PN 250	38	1,7/8" -12 UN	M 52 x 2	19	34	51	50	50	55	43,69 x 3,00

Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar - PN = nominale druk PB = max. werkdruk - Ø d2 = buitendiameter buis

Productvarianten

ELO	Inschroefverbinding, L-vorm, Sok met wartelmoer en snijring
-----	---