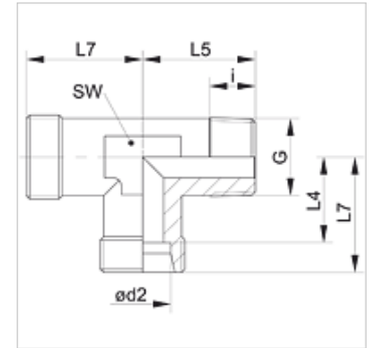


### Caracteristici

Racord 1	Filete NPT exterioare
Formă de etanșare 1	cu etanșare pe filet
Racord 2 + 3	Filet metric exterior cilindric
Formă de etanșare 2 + 3	Con interior 24°
Tip constructiv	Racord filetat tip tată
Forma constructivă	Formă de L
Standard	DIN 2353
Set de livrare	Ștuț (fără piuliță olandeză și inel de tăiere)
Material	oțel inoxidabil



### 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)	G	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XLN NW 04 HL VA	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	10,0	12,0	20	19	12
XLN NW 04 HL 1/4 VA	L	PN 315	6	1/4" -18 NPT	15,0	14,0	26	21	12
XLN NW 06 HL VA	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	15,0	14,0	26	21	12
XLN NW 08 HL VA	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	15,0	15,0	27	22	14
XLN NW 10 HL 1/4 VA	L	PN 315	12	1/4" -18 NPT	15,0	15,0	27	22	17
XLN NW 10 HL VA	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	15,3	17,0	28	24	17
XLN NW 10 HL 1/2 VA	L	PN 315	12	1/2" -14 NPT	20,0	21,0	32	28	17
XLN NW 13 HL VA	L	PN 315	15	1/2" -14 NPT	20,0	21,0	34	28	19
XLN NW 16 HL VA	L	PN 315	18	1/2" -14 NPT	20,0	23,5	36	31	24
XLN NW 20 HL VA	L	PN 160	22	3/4" -14 NPT	20,0	27,5	42	35	27
XLN NW 25 HL VA	L	PN 160	28	1" -11,5 NPT	25,0	30,5	48	38	36
XLN NW 32 HL VA	L	PN 160	35	1.1/4" -11,5 NPT	25,5	34,5	54	45	41
XLN NW 40 HL VA	L	PN 160	42	1.1/2" -11,5 NPT	26,0	40,0	61	51	50
XLN NW 03 HS VA	S	PN 630	6	1/4" -18 NPT	15,0	16,0	26	23	12
XLN NW 04 HS VA	S	PN 630	8	1/4" -18 NPT	15,0	17,0	27	24	14
XLN NW 06 HS VA	S	PN 630	10	3/8" -18 NPT	15,3	17,5	28	25	17
XLN NW 08 HS VA	S	PN 630	12	3/8" -18 NPT	15,3	21,5	28	29	17
XLN NW 08 HS 1/2 VA	S	PN 630	12	1/2" -14 NPT	20,0	21,5	33	29	19
XLN NW 10 HS VA	S	PN 630	14	1/2" -14 NPT	20,0	22,0	35	30	19
XLN NW 13 HS VA	S	PN 400	16	1/2" -14 NPT	20,0	24,5	36	33	24
XLN NW 16 HS VA	S	PN 400	20	3/4" -14 NPT	20,0	26,5	42	37	27
XLN NW 20 HS VA	S	PN 400	25	1" -11,5 NPT	25,0	30,0	48	42	36
XLN NW 25 HS VA	S	PN 400	30	1.1/4" -11,5 NPT	25,5	35,5	54	49	41
XLN NW 32 HS VA	S	PN 315	38	1.1/2" -11,5 NPT	26,0	41,0	61	57	50

Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru - Ø d2 = diametru exterior țevă

### Variante produs

XLN	Îmbinare filetată, formă L, Oțel
LN VA	Îmbinare filetată, formă L, oțel inoxidabil