

## 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 T
Standard	DIN 3865
Set de livrare	Ștuț cu 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 exterior țevă (mm)	G	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S3
TN 04 LL	LL	PN 100	4	1/8" -27 NPT	8	21	11,0	17	9	10
TN 05 LL	LL	PN 100	5	1/8" -27 NPT	8	21	9,5	17	9	12
TN 06 LL	LL	PN 100	6	1/8" -27 NPT	8	21	9,5	17	9	12
TN 08 LL	LL	PN 100	8	1/8" -27 NPT	8	23	11,5	20	12	14
TN NW 04 HL	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	8	27	12,0	20	12	14
TN NW 04 HL 1/4	L	PN 315	6	1/4" -18 NPT	10	27	12,0	20	12	14
TN NW 06 HL	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	12	29	14,0	26	12	17
TN NW 08 HL	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	12	30	15,0	27	14	19
TN NW 10 HL	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	12	32	17,0	28	17	22
TN NW 13 HL	L	PN 315	15	1/2" -14 NPT	14	36	21,0	34	19	27
TN NW 16 HL	L	PN 315	18	1/2" -14 NPT	14	40	23,5	36	24	32
TN NW 20 HL	L	PN 160	22	3/4" -14 NPT	16	44	27,5	42	27	36
TN NW 25 HL	L	PN 160	28	1" -11,5 NPT	16	47	30,5	48	36	41
TN NW 32 HL	L	PN 160	35	1.1/4" -11,5 NPT	20	56	34,5	54	41	50
TN NW 40 HL	L	PN 160	42	1.1/2" -11,5 NPT	22	63	40,0	61	50	60
TN NW 03 HS	S	PN 630	6	1/4" -18 NPT	12	31	16,0	26	12	17
TN NW 04 HS	S	PN 630	8	1/4" -18 NPT	12	32	17,0	27	14	19
TN NW 06 HS	S	PN 630	10	3/8" -18 NPT	12	34	17,5	28	17	22
TN NW 08 HS	S	PN 630	12	3/8" -18 NPT	12	38	21,5	28	17	24
TN NW 10 HS	S	PN 630	14	1/2" -14 NPT	14	40	22,0	32	19	27
TN NW 13 HS	S	PN 400	16	1/2" -14 NPT	14	43	24,5	32	24	30
TN NW 16 HS	S	PN 400	20	3/4" -14 NPT	16	48	26,5	42	27	36
TN NW 20 HS	S	PN 400	25	1" -11,5 NPT	18	54	30,0	48	36	46
TN NW 25 HS	S	PN 400	30	1.1/4" -11,5 NPT	20	62	35,5	54	41	50
TN NW 32 HS	S	PN 315	38	1.1/2" -11,5 NPT	22	72	41,0	61	50	60

Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru - Ø = Diametrul exterior al țevii

## Variante produs

TN VA	Racord filetat tip tată, formă T, oțel inoxidabil
XTN	Racord filetat tip tată, formă T, Oțel