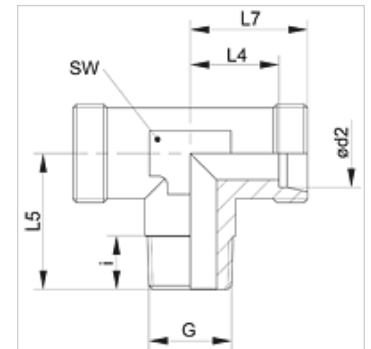


### Caractéristiques

Raccord 1	filet extérieur NPT
Étanchéité 1	à étanchéité par filetage
Raccord 2 + 3	filet ext. métrique cylindrique
Étanchéité 2 + 3	Cône intérieur 24°
Construction	Raccordement fileté
Conception	Forme T
Norme	DIN 2353
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)	G	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XTN 04 LL	LL	PN 100	4	1/8" -27 NPT	8	11,0	17	15	9
XTN 05 LL	LL	PN 100	5	1/8" -27 NPT	8	9,5	17	15	9
XTN 06 LL	LL	PN 100	6	1/8" -27 NPT	8	9,5	17	15	9
XTN 08 LL	LL	PN 100	8	1/8" -27 NPT	8	11,5	20	17	12
XTN NW 04 HL	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	8	12,0	20	19	12
XTN NW 04 HL 1/4	L	PN 315	6	1/4" -18 NPT	12	12,0	25	19	12
XTN NW 06 HL	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	12	14,0	26	21	12
XTN NW 08 HL	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	12	15,0	27	22	14
XTN NW 10 HL	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	12	17,0	28	24	17
XTN NW 13 HL	L	PN 315	15	1/2" -14 NPT	14	21,0	34	26	19
XTN NW 16 HL	L	PN 315	18	1/2" -14 NPT	14	23,5	36	31	24
XTN NW 20 HL	L	PN 160	22	3/4" -14 NPT	16	27,5	42	35	27
XTN NW 25 HL	L	PN 160	28	1" -11,5 NPT	18	30,5	48	38	36
XTN NW 32 HL	L	PN 160	35	1 1/4" -11,5 NPT	20	34,5	54	45	41
XTN NW 40 HL	L	PN 160	42	1 1/2" -11,5 NPT	22	40,0	61	51	50
XTN NW 03 HS	S	PN 630	6	1/4" -18 NPT	12	16,0	26	23	12
XTN NW 04 HS	S	PN 630	8	1/4" -18 NPT	12	17,0	27	24	14
XTN NW 06 HS	S	PN 630	10	3/8" -18 NPT	12	17,5	28	35	17
XTN NW 08 HS	S	PN 630	12	3/8" -18 NPT	12	21,5	31	30	17
XTN NW 10 HS	S	PN 630	14	1/2" -14 NPT	14	22,0	32	30	19
XTN NW 13 HS	S	PN 400	16	1/2" -14 NPT	14	24,5	32	33	24
XTN NW 16 HS	S	PN 400	20	3/4" -14 NPT	16	26,5	42	37	27
XTN NW 20 HS	S	PN 400	25	1" -11,5 NPT	18	30,0	48	42	36
XTN NW 25 HS	S	PN 400	30	1 1/4" -11,5 NPT	20	35,5	54	49	41
XTN NW 32 HS	S	PN 315	38	1 1/2" -11,5 NPT	22	41,0	61	57	50

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

### Gamme de produits

XTN VA	Raccordement fileté, forme T, Acier inoxydable
TN	Raccordement fileté, forme T, Acier