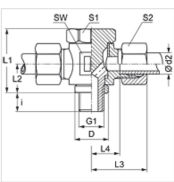


Caractéristiques								
Raccord 1	Filetage extérieur BSP cylindrique							
Étanchéité 1	Bague carrée d'étanchéité							
Raccord 2 + 3	filet ext. métrique cylindrique							
Étanchéité 2 + 3	Cône intérieur 24°							
Construction	Raccord banjo sans étranglement							
Conception	Forme T							
Norme	DIN 3865							
Fourniture	Manchon avec écrou-raccord et 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)	G1	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2
STR NW 04 HL	L	PN 250	6	G 1/8" -28	14,0	8	24	10,5	27	12,0	17	17	14
STR NW 06 HL	L	PN 250	8	G 1/4" -19	18,0	12	30	14,0	29	14,5	22	19	17
STR NW 08 HL	L	PN 250	10	G 1/4" -19	18,0	12	30	14,0	30	15,5	22	19	19
STR NW 10 HL	L	PN 250	12	G 3/8" -19	22,0	12	36	16,5	33	18,0	27	24	22
STR NW 13 HL	L	PN 250	15	G 1/2" -14	26,0	14	45	21,5	37	21,5	32	30	27
STR NW 16 HL	L	PN 250	18	G 1/2" -14	26,5	14	45	21,5	37	21,0	32	30	32
STR NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32,0	16	53	24,0	44	27,5	41	36	36
STR NW 25 HL	L	PN 160	28	G 1" -11	39,0	18	66	30,5	49	32,0	50	46	41
STR NW 32 HL	L	PN 160	35	G 1 1/4" -11	49,0	20	76	35,5	58	36,0	60	55	50
STR NW 40 HL	L	PN 160	42	G 1 1/2" -11	55,0	22	87	40,5	63	40,5	70	60	60
STR NW 03 HS	S	PN 315	6	G 1/4" -19	18,0	12	30	14,0	31	16,5	22	19	17
STR NW 04 HS	S	PN 315	8	G 1/4" -19	18,0	12	30	14,0	31	16,5	22	19	19
STR NW 06 HS	S	PN 315	10	G 3/8" -19	22,0	12	36	16,5	35	18,5	27	24	22
STR NW 08 HS	S	PN 315	12	G 3/8" -19	22,0	12	36	16,5	35	18,5	27	24	24
STR NW 10 HS	S	PN 315	14	G 1/2" -14	26,0	14	45	21,5	40	22,5	32	30	27
STR NW 13 HS	S	PN 315	16	G 1/2" -14	26,0	14	45	21,5	40	22,0	32	30	30
STR NW 16 HS	S	PN 160	20	G 3/4" -14	32,0	16	53	24,0	48	26,5	41	36	36
STR NW 20 HS	S	PN 160	25	G 1" -11	39,0	18	66	30,5	56	31,5	50	46	46
STR NW 25 HS	S	PN 160	30	G 1 1/4" -11	49,0	20	76	35,5	64	37,0	60	55	50
STR NW 32 HS	S	PN 160	38	G 1 1/2" -11	55,0	22	87	40,5	72	41,5	70	60	60

Série : LL = très léger L = léger S = lourd - PN = Pression nominale PB = Pression de service max. - Ø d2 = diamètre extérieur du tube

## Gamme de produits

XSTR Raccord banjo sans étranglement, forme T, Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)