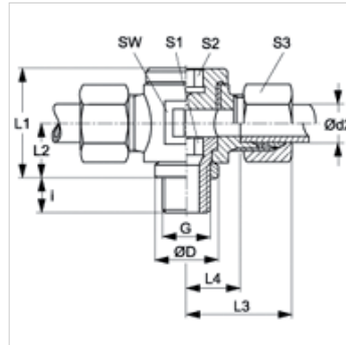


Caractéristiques:

Construction	Raccord banjo sans étranglement
Conception	Forme T
Raccord 1	Filet ext. BSP cylindrique
Étanchéité	Bague carrée d'étanchéité
Raccord 2	Filet ext. métrique cylindrique
Étanchéité	Cône intérieur 24°
Raccord 3	Filet ext. métrique cylindrique
Étanchéité	Cône intérieur 24°
Livraison	Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)
Norme	DIN 3865
Matériau	Acier
Traitement de surface	galvanisé, chromaté jaune



Remarques:

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 Bar	Ø d2 mm	G	Ø D mm	i mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	SW (surplat) mm	S1 mm	S2 mm	S3 mm
XDTR NW 04 HL	L	PN 160	6	G 1/8" -28	14	8	24	12	27	12,0	19	6	6	14
XDTR NW 06 HL	L	PN 160	8	G 1/4" -19	18	12	30	15	29	14,0	22	8	8	17
XDTR NW 08 HL	L	PN 100	10	G 1/4" -19	18	12	30	15	30	15,0	22	8	8	19
XDTR NW 10 HL	L	PN 100	12	G 3/8" -19	22	12	36	18	32	17,5	27	10	10	22
XDTR NW 13 HL	L	PN 100	15	G 1/2" -14	26	14	40	20	35	20,0	30	12	12	27
XDTR NW 16 HL	L	PN 100	18	G 1/2" -14	26	14	40	20	36	19,5	30	12	12	32
XDTR NW 20 HL	L	PN 100	22	G 3/4" -14	32	16	52	25	43	27,0	41	17	17	36
XDTR NW 25 HL	L	PN 100	28	G 1" -11	39	18	58	29	46	29,5	46	22	22	41
XDTR NW 32 HL	L	PN 63	35	G 1.1/4" -11	49	20	69	34	55	33,0	55	27	27	50
XDTR NW 40 HL	L	PN 63	42	G 1.1/2" -11	55	22	84	41	63	40,0	70	32	32	60
XDTR NW 03 HS	S	PN 160	6	G 1/4" -19	18	12	30	15	31	16,0	22	8	8	17
XDTR NW 04 HS	S	PN 160	8	G 1/4" -19	18	12	30	15	31	16,0	22	8	8	19
XDTR NW 06 HS	S	PN 100	10	G 3/8" -19	22	12	36	18	34	18,0	27	10	10	22
XDTR NW 08 HS	S	PN 100	12	G 3/8" -19	22	12	36	18	34	24,0	27	10	10	24
XDTR NW 10 HS	S	PN 100	14	G 1/2" -14	26	14	42	21	40	22,0	32	12	12	27
XDTR NW 13 HS	S	PN 100	16	G 1/2" -14	26	14	42	21	40	21,5	32	12	12	30
XDTR NW 16 HS	S	PN 100	20	G 3/4" -14	32	16	57	28	50	28,5	46	17	17	36
XDTR NW 20 HS	S	PN 100	25	G 1" -11	39	18	62	31	55	31,0	50	22	22	46
XDTR NW 25 HS	S	PN 63	30	G 1.1/4" -11	49	20	74	36	63	36,5	60	27	27	50
XDTR NW 32 HS	S	PN 63	38	G 1.1/2" -11	55	22	84	41	72	41,0	70	32	32	60

Série : LL = Très léger L = Léger S = Lourd Ø = Diamètre extérieur du tube PN = Pression nominale PB = Pression de service max.

Gamme de produits:

DTR	Acier, Manchon avec écrou-raccord et bague coupante
XDTR VA	Acier inoxydable, Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)