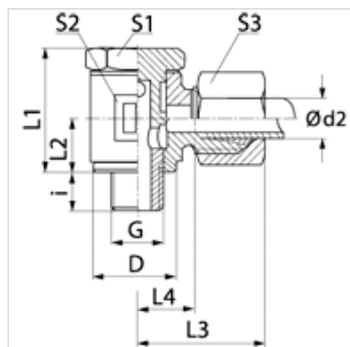


Caractéristiques:

Construction	Raccord banjo
Conception	Coude 90°
Raccord 1	Filet ext. BSP cylindrique
Étanchéité	Bague carrée d'étanchéité
Raccord 2	Filet ext. métrique cylindrique
Étanchéité	Cône intérieur 24°
Livraison	Manchon avec écrou-raccord et bague coupante
Norme	DIN 2353
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	D mm	i mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	S1 mm	S2 mm	S3 mm
SWR 04 LL	LL	PN 100	4	G 1/8" -28	14,5	6	21,5	10	20	13,0	14	14	10
SWR 05 LL	LL	PN 100	5	G 1/8" -28	14,5	6	21,5	10	20	11,5	14	14	12
SWR 06 LL	LL	PN 100	6	G 1/8" -28	14,5	6	21,5	10	20	11,5	14	14	12
SWR 08 LL	LL	PN 100	8	G 1/8" -28	14,5	6	21,5	10	21	12,5	14	14	14
SWR NW 04 HL	L	PN 250	6	G 1/8" -28	14,5	6	21,5	10	26	11,0	14	14	14
SWR NW 06 HL	L	PN 250	8	G 1/4" -19	18,5	9	27,5	13	28	14,0	19	19	17
SWR NW 08 HL	L	PN 250	10	G 1/4" -19	18,5	9	27,5	13	29	13,5	19	19	19
SWR NW 10 HL 1/4	L	PN 250	12	G 1/4" -19	18,5	9	34,0	16	30	16,0	22	22	19
SWR NW 10 HL	L	PN 250	12	G 3/8" -19	22,5	9	34,0	16	30	16,0	22	22	22
SWR NW 10 HL 1/2	L	PN 250	12	G 1/2" -14	26,5	11	45,0	22	34	18,0	27	30	19
SWR NW 13 HL 3/8	L	PN 250	15	G 3/8" -19	24,0	9	45,0	22	34	19,5	27	30	27
SWR NW 13 HL	L	PN 250	15	G 1/2" -14	26,5	11	45,0	22	34	19,5	27	30	27
SWR NW 16 HL	L	PN 160	18	G 1/2" -14	26,0	11	44,0	21	36	19,5	27	30	32
SWR NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32,0	13	48,0	23	42	25,5	32	36	36
SWR NW 03 HS	S	PN 250	6	G 1/4" -19	18,5	9	27,5	23	30	14,5	19	19	17
SWR NW 04 HS	S	PN 250	8	G 1/4" -19	18,5	9	27,5	13	30	14,5	19	19	19
SWR NW 06 HS	S	PN 250	10	G 3/8" -19	22,5	9	34,0	16	33	15,5	22	22	22
SWR NW 08 HS	S	PN 250	12	G 3/8" -19	22,5	9	34,0	16	33	15,5	22	22	24
SWR NW 10 HS	S	PN 250	14	G 1/2" -14	26,5	11	45,0	22	38	19,5	27	30	27
SWR NW 13 HS	S	PN 250	16	G 1/2" -14	26,0	11	44,0	21	39	19,0	27	30	30
SWR NW 16 HS	S	PN 250	20	G 3/4" -14	32,0	13	48,0	23	45	22,5	32	36	36

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

Gamme de produits:

SWR MG	Laiton, Manchon avec écrou-raccord et bague coupante
SWR VA	Acier inoxydable, Manchon avec écrou-raccord et bague coupante
XSWR	Acier, Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)