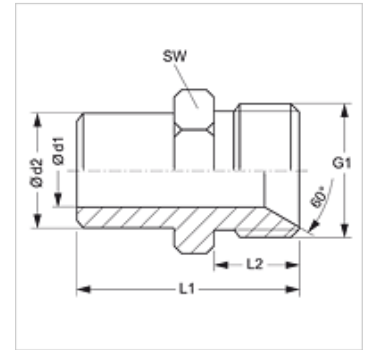


SA H VA

Raccord à souder

Caractéristiques

Raccord 1	Raccord à souder
Raccord 2	filet ext. métrique cylindrique
Étanchéité 2	Cône intérieur 60°
Construction	Raccord à souder
Conception	droit
Norme	DIN 2353 ISO 8434-1
Fourniture	Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)
Matériau	Acier inoxydable



Remarque

Veillez 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	G1	Ø d1 (mm)	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)
SA NW 04 H VA	M 12 x 1,5	3,5	6	24	10	12
SA NW 06 H VA	M 14 x 1,5	4,5	8	25	10	14
SA NW 08 H VA	M 16 x 1,5	6,0	10	25	10	17
SA NW 10 H VA	M 18 x 1,5	8,0	14	25	10	19
SA NW 13 H VA	M 22 x 1,5	10,5	17	27	12	22
SA NW 16 H VA	M 26 x 1,5	13,0	21	28	12	27
SA NW 20 H VA	M 30 x 1,5	15,5	25	28	12	30
SA NW 25 H VA	M 38 x 1,5	21,0	30	30	14	41
SA NW 32 H VA	M 45 x 1,5	28,0	38	31	14	46
SA NW 40 H VA	M 52 x 1,5	35,0	44	32	14	55
SA NW 50 H VA	M 65 x 2	45,0	57	36	17	65
SA NW 60 H VA	M 78 x 2	55,0	64	36	17	80