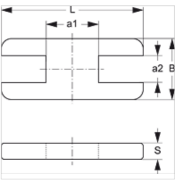


Caractéristiques	
Construction	pour colliers pour 1 tube
Série	lourde
Norme	DIN 3015-2
Matériau	Acier
Traitement de surface	Size 1 to size 4 electro galvanised uncoated from size 5





Article						
Désignation	Taille de collier	a1 (mm)	a2 (mm)	B (mm)	L (mm)	S (mm)
SRS SIP 30	1	14,0	15,5	30	55	8
SRS SIP 40	2	26,0	15,5	30	70	8
SRS SIP 50	3	41,0	15,5	30	85	8
SRS SIP 60	4	69,0	17,5	45	115	10
SRS SIP 70	5	97,0	21,5	60	152	10
SRS SIP 80	6	137,0	27,5	80	205	15
SRS SIP 90	7	169,0	30,5	90	250	15
SRS SIP 100	8	219,0	36,5	120	320	25

## Gamme de produits

SRS SIP V4 Plaque d'arrêt pour collier pour 1 tube, Acier inoxydable 1.4571

## accessoire pour les produits suivants

C A Assemblage du groupe C Montage