



Las abrazaderas ASFA L con aro interior inoxidable se suministran montadas y están diseñadas para dar una mayor protección al tubo cuando se producen fuertes vibraciones durante largos periodos de tiempo.

Su aplicación está recomendada especialmente en todos los tubos de silicona, al ser estos muy sensibles al corte, evitando daños de rotura además de repartir circularmente el rendimiento de la abrazadera.

MATERIAL: Acero galvanizado
DIN 1.0935
Tornillo: Acero Qst 36-3
DIN 1.0214
Aro: Acero inoxidable
AISI 301 DIN 1.4310

ACABADO: Tornillo: Cincado Cr3
RESISTENCIA A LA CORROSIÓN: 144 horas niebla salina (ASTM B-117)

Ø D Aplicación +2	Referencia	L +1-0.5	T ±0.1	H Máx.	B Máx.	S Min.	Máx. Presión Bar	Envase	Embalaje
16-27	A3008770	23,6	0,75	10,5	14	16,5	42	200	200
20-32	A3008788	23,6	0,75	10,5	14	16,5	36	200	200
25-40	A3008796	25,6	0,75	10,5	14	17,1	32	100	100
30-45	A3008809	25,6	0,75	10,5	14	17,1	28	100	100
32-50	A3008817	25,6	0,75	10,5	14	17,1	24	100	100
40-60	A3008825	25,6	0,75	10,5	14	17,1	19	100	100
50-70	A3008833	29,6	0,75	10,5	14	21,1	17	100	100
60-80	A3008841	29,6	0,75	10,5	14	21,1	15	100	100
70-90	A3008850	29,6	0,75	10,5	14	21,1	13	50	50
80-100	A3008868	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	50	50
90-110	A3008876	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25
100-120	A3008884	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25
110-130	A3008892	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25
120-140	A3008905	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25
130-150	A3008913	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25
140-160	A3008921	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25