



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.

Gracias al acabado negro, está especialmente indicada en aplicaciones donde se requiera que el montaje de la abrazadera pase desapercibido en el conjunto.

**MATERIAL:** W1 Acero galvanizado  
DIN 1.0935  
Tornillo: Acero Qst 36-3  
DIN 1.0214  
Aro: Acero inoxidable  
AISI 301 DIN 1.4310

**ACABADO:** Abrazadera: Delta Seal Negro  
Aro: Teflonado negro

**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 Mín.	Máx. Presión Bar	Envase	Embalaje
16-27	AT008770	23,6	0,75	10,5	14	16,5	42	200	200
20-32	AT008788	23,6	0,75	10,5	14	16,5	36	200	200
25-40	AT008796	25,6	0,75	10,5	14	17,1	32	100	100
30-45	AT008809	25,6	0,75	10,5	14	17,1	28	100	100
32-50	AT008817	25,6	0,75	10,5	14	17,1	24	100	100
40-60	AT008825	25,6	0,75	10,5	14	17,1	19	100	100
50-70	AT008833	29,6	0,75	10,5	14	21,1	17	100	100
60-80	AT008841	29,6	0,75	10,5	14	21,1	15	100	100
70-90	AT008850	29,6	0,75	10,5	14	21,1	13	50	50
80-100	AT008868	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	50	50
90-110	AT008876	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25
100-120	AT008884	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25
110-130	AT008892	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25
120-140	AT008905	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25
130-150	AT008913	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25
140-160	AT008921	29,6	0,75	10,5	14	21,1	11	25	25