



ASFA L Schelle (9 mm) mit rostfreiem Innenbügel

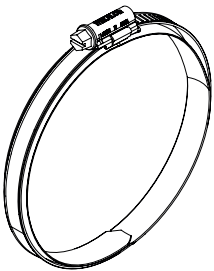
ASFA L-Schellen mit rostfreiem Innenring werden zusammengebaut geliefert und schützen das Rohr besser, wenn über einen längeren Zeitraum starke Vibrationen auftreten.

Die Anwendung wird besonders für alle Silikonschläuche empfohlen, da diese sehr schnittempfindlich sind. Bruchschäden werden vermieden, und der Druck der Klemme wird kreisförmig verteilt.

** Die maximale druck-werte können je nach art des verwendeten schlauch und fitting variieren.*

Anwendung ø	L W1	L W2	L W3	L W4	L W5	Maximale werte		VPE
						Drehmoment/Nm	Druck(bar)	
16-27	A300877-0	A301653-2	A301603-0	A301403-5	A301577-5	3,5	38	200
20-32	A300878-8	A301654-0	A301604-9	A301404-3	A301578-3	3,5	36	200
25-40	A300879-6	A301655-9	A301606-5	A301405-1	A301580-4	4	32	100
30-45	A300880-9	A301656-7	A301607-3	A301406-0	A301581-2	4	28	100
32-50	A300881-7	A301657-5	A301608-1	A301407-8	A301582-0	4	24	100
40-60	A300882-5	A301658-3	A301609-0	A301408-6	A301583-9	4	19	100
50-70	A300883-3	A301659-1	A301610-2	A301409-4	A301584-7	4	17	100
60-80	A300884-1	A301660-4	A301611-0	A301410-7	A301585-5	4	15	100
70-90	A300885-0	A301661-2	A301612-9	A301411-5	A301586-3	4	13	50
80-100	A300886-8	A301662-0	A301613-7	A301412-3	A301587-1	4	11	50
90-110	A300887-6	A301663-9	A301614-5	A301414-0	A301588-0	4	10	25
100-120	A300888-4	A301664-7	A301615-3	A301415-8	A301589-8	4	9	25
110-130	A300889-2	A301665-5	A301616-1	A301416-6	A301590-0	4	8	25
120-140	A300890-5	A301666-3	A301617-0	A301417-4	A301591-9	4	7	25
130-150	A300891-3	A301667-1	A301618-8	A301418-2	A301592-7	4	6	25
140-160	A300892-1	A301668-0	A301619-6	A301419-0	A301593-5	4	5	25

* Empfohlen: Arbeitsweise bis zu 75% der maximale werte der tabelle.

TECHNISCHE INFO.	
	ROHSTOFF CLIP GALVANISIERT AISI-430, AISI-304, AISI-316
	INENRING ROHSTOFF EDELSTAHL DIN 1.4310) AISI 301
	KORROSIONSFESTIGKEIT 72 bis 600 stunden salzprüfetest ab rohstoff- qualität
	MAX. ANZIEHDREHMOMENT 540 ±5

