



Blíster de abrazaderas ASFA L 9 mm

Su presentación en un blíster de plástico totalmente inviolable, garantiza una buena visibilidad del producto, a la vez que garantiza su conservación. Esta disponible en dos calidades, acero galvanizado e inoxidable AISI 316. Dependiendo del diámetro de la Abrazadera, las unidades por blíster pueden ser de 2, 4 o 6. Este *packaging* es idóneo para el punto de venta, ya que permite el autoservicio y además de llevar la descripción completa del producto, de manera que el comprador evitará las esperas innecesarias.

Abrazadera ASFA W1							
Referencia	Denominación	Medida Ø	Ancho	Valores Máximos		Uds/blister	Blist/env
				Par (Nm)	Presión (Bar)		
B300875-3	ASFA-L W1 8-16	8-16	9	3,0	40	6	20
B300876-1	ASFA-L W1 12-22	12-22	9	3,0	40	6	20
B300877-0	ASFA-L W1 16-27	16-27	9	3,5	38	4	20
B300878-8	ASFA-L W1 20-32	20-32	9	3,5	36	4	20
B300879-6	ASFA-L W1 25-40	25-40	9	4,0	32	2	20
B300880-9	ASFA-L W1 30-45	30-45	9	4,0	28	2	20
B300881-7	ASFA-L W1 32-50	32-50	9	4,0	24	2	20
B300882-5	ASFA-L W1 40-60	40-60	9	4,0	19	2	20

Abrazadera ASFA W5							
Referencia	Denominación	Medida Ø	Ancho	Valores Máximos		Uds/blister	Blist/env
				Par (Nm)	Presión (Bar)		
B301575-9	ASFA-L W5 8-16	8-16	9	3,0	40	6	20
B301576-7	ASFA-L W5 12-22	12-22	9	3,0	40	6	20
B301577-5	ASFA-L W5 16-27	16-27	9	3,5	38	4	20
B301578-3	ASFA-L W5 20-32	20-32	9	3,5	36	4	20
B301580-4	ASFA-L W5 25-40	25-40	9	4,0	32	2	20
B301581-2	ASFA-L W5 30-45	30-45	9	4,0	28	2	20
B301582-0	ASFA-L W5 32-50	32-50	9	4,0	24	2	20
B301583-9	ASFA-L W5 40-60	40-60	9	4,0	19	2	20

* Se recomienda trabajar a un 75% de los valores máximos especificados en la tabla.

INFORMACIÓN TÉCNICA	
	<p>MATERIAL</p> <p>CINTA Y CABEZAL: ACERO GALVANIZADO (EN 10292) TORNILLO: ACERO Qst 36-3 (DIN 1.0213)</p>
	<p>ACABADO</p> <p>W1: ACERO GALVANIZADO W5: ACERO INOXIDABLE AISI 316</p>
	<p>RESISTENCIA A LA CORROSIÓN</p> <p>W1: 144 HORAS W5: 1000 HORAS NIEBLA SALINA (ASTM B-117)</p>
	<p>VEL. MÁX. DE ATORNILLADO (RPM)</p> <p>540 ±5</p>

