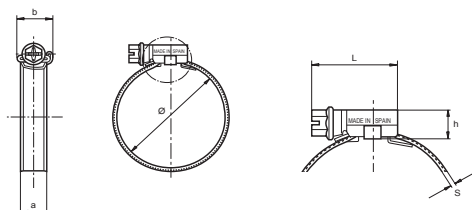


ABRAZADERA ASFA "L" W2 DIN 3017

media
presión



W2 MATERIALES

Cinta y Soporte	Acero inox. X6Cr17 (DIN 1.4016)(AISI-430)
Tornillo	Acero Qst 36-3 (DIN 1.0213) Cincado gris plata

Ø Aplicación mm	Referencia	L max.	s +0,10	h max.	a+0,3 a-0,2	b max.	valores max.* Par Nm	valores max.* Pres. bar	Envase	Embalaje
8-12	0301650-8	17,5	0,6	8	7	11,5	1,5	40	200	1600
8-16	0301651-6	22,1	0,6	10	9	14,0	3,0	45	200	800
12-22	0301652-4	22,1	0,6	10	9	14,0	3,0	45	200	800
16-27	0301653-2	23,6	0,7	10	9	14,0	3,5	42	200	800
20-32	0301654-0	23,6	0,7	10	9	14,0	3,5	36	200	800
25-40	0301655-9	25,6	0,7	10	9	14,0	4,0	32	100	400
30-45	0301656-7	25,6	0,7	10	9	14,0	4,0	28	100	800
32-50	0301657-5	25,6	0,7	10	9	14,0	4,0	24	100	800
40-60	0301658-3	25,6	0,7	10	9	14,0	4,0	19	100	400
50-70	0301659-1	29,6	0,7	10	9	14,0	4,0	17	100	100
60-80	0301660-4	29,6	0,7	10	9	14,0	4,0	15	100	100
70-90	0301661-2	29,6	0,7	10	9	14,0	4,0	13	50	400
80-100	0301662-0	29,6	0,7	10	9	14,0	4,0	11	50	50
90-110	0301663-9	29,6	0,7	10	9	14,0	4,0	10	25	200
100-120	0301664-7	29,6	0,7	10	9	14,0	4,0	9	25	200
110-130	0301665-5	29,6	0,7	10	9	14,0	4,0	8	25	25
120-140	0301666-3	29,6	0,7	10	9	14,0	4,0	7	25	25
130-150	0301667-1	29,6	0,7	10	9	14,0	4,0	6	25	25
140-160	0301668-0	29,6	0,7	10	9	14,0	4,0	5	25	25

* La presión máxima de aplicación dependerá del tipo de manguera y de la geometría del record.
Patentado mundialmente.