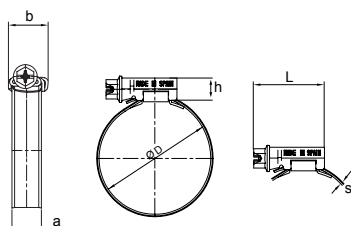


ABRAZADERA ASFA "S" W2 DIN 3017

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
16-27	0301701-7	29,6	0,85	11	12,2	16,7	4,2	45	50	400
20-32	0301702-5	29,6	0,85	11	12,2	16,7	5,2	45	50	400
25-40	0301703-3	29,6	0,85	11	12,2	16,7	5,2	40	50	400
30-45	0301700-9	29,6	0,85	11	12,2	16,7	5,2	35	50	400
32-50	0301704-1	29,6	0,85	11	12,2	16,7	6	35	50	200
40-60	0301705-0	29,6	0,85	11	12,2	16,7	6	30	50	400
50-70	0301706-8	29,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	25	50	400
60-80	0301707-6	29,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	20	50	50
70-90	0301708-4	29,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	17	50	50
80-100	0301709-2	29,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	14	25	200
90-110	0301710-5	29,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	12	25	200
100-120	0301711-3	29,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	10	25	200
110-130	0301712-1	31,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	8	25	25
120-140	0301713-0	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	7	25	25
130-150	0301714-8	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	6	25	25
140-160	0301715-6	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	5	25	25
150-170	0301716-4	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	4	25	25
160-180	0301717-2	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	3	25	25
170-190	0301718-0	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	2	10	10
180-200	0301719-9	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	2	10	10
190-210	0301720-1	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	1,8	10	10
200-220	0301721-0	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	1,8	10	10
210-230	0301722-8	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	1,6	10	10
220-240	0301723-6	34,6	0,85	11	12,2	16,7	6,8	1,6	10	10

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