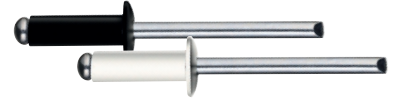


REMACHE TUBULAR DIN 7337-A LACADO BLANCO Y NEGRO - ALUMINIO / ACERO

BLACK AND WHITE ALUMINIUM / STEEL BLIND RIVET DIN 7337-A
 RIVET TUBULAIRE DIN 7337-A EN ALUMINIUM / ACIER BLANC ET NOIR
 BLINDNIETE DIN 7337-A AUS ALUMINIUM / STAHL VERZINKT SCHWARZ UND WEISS



CAJA / BOX / BOÎTE		RAL 9010		
CÓDIGO Code / Code	MEDIDA Measure / Mesure	RANGO AGARRE Grip range / Gamme de prise		
	ØxL m.m.	G m.m.		
RESAB3206	3,2x 6	1,0-3,0	500	10.000
RESAB3208	3,2x 8	3,0-5,0	500	10.000
RESAB3210	3,2x10	5,0-7,0	500	10.000
RESAB3212	3,2x12	7,0-9,0	500	10.000
RESAB4006	4,0x 6	0,5-2,0	500	10.000
RESAB4008	4,0x 8	2,0-4,0	500	10.000
RESAB4010	4,0x10	4,0-6,0	500	10.000
RESAB4012	4,0x12	6,0-8,0	500	10.000
RESAB4014	4,0x14	8,0-10,0	500	10.000
RESAB4808	4,8x 8	1,5-3,5	500	10.000
RESAB4810	4,8x10	3,5-5,5	500	10.000
RESAB4812	4,8x12	5,5-7,5	500	10.000
RESAB4814	4,8x14	7,5-9,5	500	5.000
RESAB4816	4,8x16	9,5-11,5	500	5.000

CAJA / BOX / BOÎTE		RAL 9005		
CÓDIGO Code / Code	MEDIDA Measure / Mesure	RANGO AGARRE Grip range / Gamme de prise		
	ØxL m.m.	G m.m.		
RESN3206	3,2x 6	1,0-3,0	500	10.000
RESN3208	3,2x 8	3,0-5,0	500	10.000
RESN3210	3,2x10	5,0-7,0	500	10.000
RESN3212	3,2x12	7,0-9,0	500	10.000
RESN4006	4,0x 6	0,5-2,0	500	10.000
RESN4008	4,0x 8	2,0-4,0	500	10.000
RESN4010	4,0x10	4,0-6,0	500	10.000
RESN4012	4,0x12	6,0-8,0	500	10.000
RESN4014	4,0x14	8,0-10,0	500	10.000
RESN4808	4,8x 8	1,5-3,5	500	10.000
RESN4810	4,8x10	3,5-5,5	500	10.000
RESN4812	4,8x12	5,5-7,5	500	10.000
RESN4814	4,8x14	7,5-9,5	500	5.000
RESN4816	4,8x16	9,5-11,5	500	5.000

AUTOSERVICIO		RAL 9010	
CÓDIGO Code / Code	MEDIDA Measure / Mesure		
	ØxL m.m.		
BFRESAB3208	3,2x 8	200	12
BFRESAB3210	3,2x10	200	12
BFRESAB4008	4,0x 8	150	12
BFRESAB4010	4,0x10	150	12
BFRESAB4012	4,0x12	100	12
BFRESAB4016	4,0x16	100	12
BFRESAB4810	4,8x10	100	12
BFRESAB4812	4,8x12	100	12
BFRESAB4816	4,8x16	100	12

AUTOSERVICIO		RAL 9005	
CÓDIGO Code / Code	MEDIDA Measure / Mesure		
	ØxL m.m.		
BFRESN3208	3,2x 8	200	12
BFRESN3210	3,2x10	200	12
BFRESN4008	4,0x 8	150	12
BFRESN4010	4,0x10	150	12
BFRESN4012	4,0x12	100	12
BFRESN4016	4,0x16	100	12
BFRESN4810	4,8x10	100	12
BFRESN4812	4,8x12	100	12
BFRESN4816	4,8x16	100	12

PEDIDO MÍNIMO 1 EMBALAJE / MINIMUM ORDER 1 PACKAGING / COMMANDE MINIMALE 1 EMBALLAGE / MINDESTBESTELLMENGE 1 VERPACKUNG

INFORMACIÓN TÉCNICA / TECHNICAL INFORMATION

Ø	D	H	T	P min.	W nom.	CIZALLA TÍPICA Typical shear Cisaillement typique	TRACCIÓN TÍPICA Typical tensile Traction typique	Ø AGUJERO Hole Ø Ø Foret
m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	N	N	m.m.
3,2	3,05-3,28	5,8-6,5	0,8-1,2	27	1,75	535	650	3,3-3,4
4,0	3,85-4,08	7,0-8,0	0,9-1,5	27	2,08	850	1.020	4,1-4,2
4,8	4,65-4,88	8,5-9,5	1,0-1,6	27	2,58	1.160	1.420	4,9-5,0

