

Bridas blancas Nylon 6.6

KOBAN



EC000046

EG000049



Bridas con excelente resistencia a las bases, grasas, aceites y disolventes clorados. No contiene halógenos. El Nylon de estas bridas está compuesto por material Ascend y Dupont.

CARACTERÍSTICAS

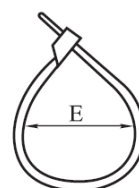
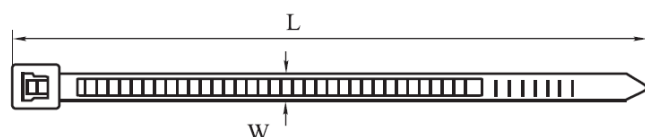
- ✓ Temperatura de uso de -40°C a +85°C.
- ✓ Temperatura de instalación recomendada: -10°C a +85°C
- ✓ Autoextinguibilidad: V2 según UL94.
- ✓ Excelente resistencia a las bases, grasas, aceites y disolventes clorados.
- ✓ Resistencia limitada a los ácidos:
- ✓ Resistencia excelente al Hidroxido de sodio concentración 10% y a 23 grados
- ✓ Resistencia media al cloruro de zinc, concentración 10%:
- ✓ No contiene halógenos.
- ✓ Aptas para su uso en aplicaciones en exterior, sin estar sujeta su exposición al sol de manera continua y/o prolongada.



Bridas blancas Nylon 6.6

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Artículo	Código	Embalaje	Ø máx (mm) que abraza	Tensión de tracción (Kg)	Ancho(mm)	Largo(mm)
2,5 x 100 NAT	0777000	100	20,5	8	2,5	100
2,5 x 150 NAT	0777001	100	36,5	8	2,5	150
2,5 x 200 NAT	0777002	100	52,5	8	2,5	200
3,6 x 140 NAT	0777003	100	33	18	3,6	140
3,6 x 200 NAT	0777004	100	53	18	3,6	200
3,6 x 250 NAT	0777018	100	70	18	3,6	250
3,6 x 300 NAT	0777005	100	80	18	3,6	300
4,6 x 180 NAT	0777006	100	43	22	4,6	180
4,6 x 200 NAT	0777120	100	49,5	22	4,6	200
4,8 x 200 NAT	0775215	100	50	22	4,8	200
4,8 x 280 NAT	0777007	100	70	22	4,8	280
4,8 x 380 NAT	0777008	100	105	22	4,8	380
4,8 x 430 NAT	0777009	100	122,5	22	4,8	430
7,2 x 200 NAT	0768305	100	50	55	7,2	200
7,6 x 200 NAT	0777010	100	50,9	55	7,6	200
7,6 x 300 NAT	0777011	100	82,8	55	7,6	300
7,6 x 370 NAT	0777012	100	98	55	7,6	370
7,6 x 550 NAT	0777013	100	159	55	7,6	550
9,0 x 760 NAT	0777014	100	235,5	80	9	760
12 ,4 x 1000 NAT	0777015	100	305	100	12,4	1000



Consulte disponibilidad de otros modelos, colores y certificaciones bajo pedido