



Denominación: TACOS PARA DE BRIDA DE NYLÓN, POLIAMIDA 6.6

1. CARACTERISTICAS

- * Taco para Bridas de Nylon desde 2,50 mm hasta 12,50 mm. de ancho
- * Disponible en colores: Blanco, Negro y Gris RAL-7035

2. MATERIAL

- * Poliamida 6.6

3. PROPIADES DE LA MATERIA PRIMA

- * Ratio de flamabilidad: UL94 Clase V2
- * Absorción de Humedad: 2,7% - 2,8% (23°C - 50% R.H.)
- * Temperatura para la instalación: -10° C ÷ +85° C
- * Temperatura de trabajo: -40°C ÷ +85° C
- * Temperatura máxima admisible, durante un corto periodo de tiempo: +110° C
- * Temperatura de Fusión +260° C
- * UL94 Clase V2, Resistencia eléctrica 50.000 voltios / mm.



6
POLIAMIDA
POLIAMIDE



**TEMPERATURAS
EXTREMAS**
EXTREME TEMPERATURES



MODELO PATENTADO
PATENT MODEL



**PROTECCIÓN
DEL SONIDO**
SOUND PROTECTION



ULTRAVIOLETA
ULTRAVIOLET



**RESPETA MEDIO
AMBIENTE**
RESPECT THE
ENVIRONMENT



CUMPLE
COMPLIANT



**LIBRE DE
HALÓGENOS**
HALOGEN FREE

COD	A	B	C	D	Ø Broca	Envase	Embalaje
21160	9.75	37	6.5	9.7	8	100	5.000
21165	7.80	31	6.2	9.7	6	100	5.000

Medidas en (mm.)



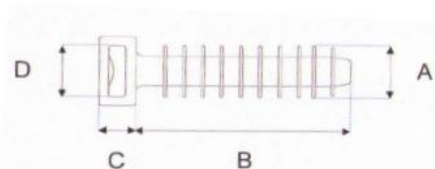
21160

CIZALLA	55	55	23	25	16	45
EXTRACCIÓN	65	65	60	60	35	65

21165

CIZALLA	35	35	15	15	15	25
EXTRACCIÓN	65	65	50	50	35	65

Ensayos realizados a 20 grados (daN)



HOMOLOGACIONES



NOTA: La información que se refleja en esta Ficha Técnica, es informativa, sin ningún valor contractual, los datos son orientativos. MAREFIX, S.L. se reserva el derecho a modificar sin previo aviso el diseño de sus productos