

Clave: **P-RLN10-100** **Linea:** AUTOMOTRIZ
Descripción: Poliflex negro automotriz ranurado de 1/4" con 100m

Diámetro nominal: DN 8 (6 MM) **Tipo:** RANURADO
Norma de Referencia: ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBA INTERNOS
Norma de Aplicación: FMVSS 302 / ISO 3795

APLICACIÓN

Uso Automotriz. Aloja y protege conductores en instalaciones eléctricas de uso automotriz; Instalación a 30 cm de distancia de zonas que alcancen más de 90°C

Propiedad	PROPIEDADES Especificación	Unidad
COLOR	NEGRO	N/A
MATERIA PRIMA	POLIETILENO	N/A
DIÁMETRO EXTERIOR	9.4 - 10	mm
CONTRACCIÓN	0 - 2	%
DIÁMETRO INTERIOR	5.7 - 6.5	mm
EXCENRICIDAD	0 - 30	%
FLAMABILIDAD DE MATERIALES	VELOCIDAD DE QUEMADO MENOR A 100	mm/min
RESISTENCIA A LA TENSIÓN	MAYOR A 70	N
ELONGACIÓN	100 - 300	%
RESISTENCIA A FLAMA	15	seg.
RESISTENCIA AL CALOR	NO SE PRESENTA DEFORMACIÓN HASTA	°C
LONGITUD DE PRODUCTO	100 METROS +/- 1%	m

Fecha de última actualización: **23/01/2023**

Clave:

P-RLN10-100

Línea: AUTOMOTRIZ

Descripción:

Poliflex negro automotriz ranurado de 1/4" con 100m

Diámetro nominal:

DN 8 (6 MM)

Tipo: RANURADO

Norma de Referencia:

ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBA INTERNOS

Norma de Aplicación:

FMVSS 302 / ISO 3795



PRESENTACIÓN

Rollo emplayado con etiqueta para su identificación, Kit de Instalación, Sello de garantía, Asa y flecha identificadora de punta. PRESENTACIÓN "DESPACHA FÁCIL"

ALMACENAMIENTO

Se recomienda NO almacenar expuesto a intemperie y/o a temperatura mayor a los 35° C