

Clave: **P-RLN20-050** **Linea:** AUTOMOTRIZ

Descripción: Poliflex negro automotriz ranurado de 1/2" con 50m

Diámetro nominal: DN 16 (20 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
CONTRACCIÓN	0 - 2	%
DIÁMETRO EXTERIOR	19 - 20	mm
DIÁMETRO INTERIOR	14.1 - 15.1	mm
EXCENRICIDAD	0 - 30	%
FLAMABILIDAD DE MATERIALES	VELOCIDAD DE QUEMADO MENOR A 100	mm/min
RESISTENCIA A LA TENSIÓN	MAYOR A 70	N
ELONGACIÓN	200 - 300	%
RESISTENCIA A FLAMA	15	seg.
RESISTENCIA AL CALOR	NO SE PRESENTA DEFORMACIÓN HASTA	°C
LONGITUD DE PRODUCTO	50 METROS +/- 1%	m

Clave:

P-RLN20-050

Línea: AUTOMOTRIZ

Descripción:

Poliflex negro automotriz ranurado de 1/2" con 50m

Diámetro nominal:

DN 16 (20 MM)

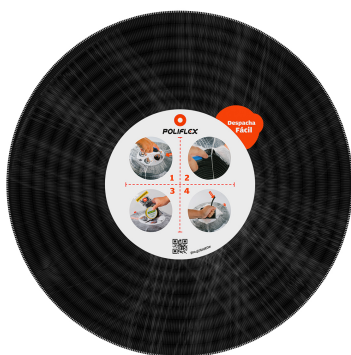
Tipo: RANURADO

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