

Clave: **P-RLN16-050** **Linea:** AUTOMOTRIZ

Descripción: Poliflex negro automotriz ranurado de 3/8" con 50m

Diámetro nominal: DN 12 (16 MM) **Tipo:** RANURADO

Norma de Referencia: ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBA INTERNOS

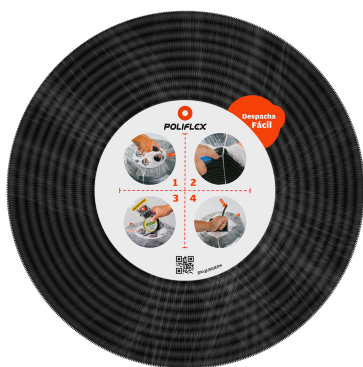
Norma de Aplicación: FMVSS 302 / ISO 3795

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	14.5 - 16	mm
CONTRACCIÓN	0 - 2	%
DIÁMETRO INTERIOR	10 - 11	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 - 200	%
RESISTENCIA A FLAMA	15	seg.
RESISTENCIA AL CALOR	NO SE PRESENTA DEFORMACIÓN HASTA	°C
LONGITUD DE PRODUCTO	50 METROS +/- 1%	m

Clave:	P-RLN16-050	Línea: AUTOMOTRIZ
Descripción:	Poliflex negro automotriz ranurado de 3/8" con 50m	
Diámetro nominal:	DN 12 (16 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