

Clave: P-PNG20-020 **Linea:** NEGRO EXTRARESISTENTE
Descripción: POLIFLEX NEGRO EXTERIORES DE 1/2" CON 20 m

Diámetro nominal: 16 **Tipo:** B

Norma de Referencia: NMX-J-542-ANCE-2006

Norma de Aplicación: NOM-001-SEDE

APLICACIÓN

Colado por lateo, colado por bombeo, losas reticular y bovedilla, jardines, así como edificios superiores a 3 niveles. Cuenta con protección a los rayos UV y retardante a la flama.

Propiedad	PROPIEDADES Especificación	Unidad
COLOR	NEGRO	N/A
MATERIA PRIMA	POLIETILENO ALTA DENSIDAD	N/A
PROTECCIÓN CONTRA RADIACIÓN UV	2 - 3.5	%
DIÁMETRO INTERIOR	13 - 14	mm
CONTRACCIÓN	0 - 2	%
DIÁMETRO EXTERIOR	19 - 20	mm
EXCENRICIDAD	0 - 30	%
RADIO DE CURVATURA	LA ESFERA DE 11.11 MM DEBE PASAR LIBREMENTE CUANDO SE HACE UNA CURVATURA DE DIÁMETRO 120 MM	NO APLICA
CUMPLIMIENTO DE IMPACTO	3 - 5	PIEZAS
RESISTENCIA AL APLASTAMIENTO	539 - 589	N
A1. APLASTAMIENTO INICIAL	0 - 25	%
A2. APLASTAMIENTO PERMANENTE	0 - 10	%
RESISTENCIA A AGENTES QUIMICOS	SIN AGRIETAMIENTOS CUANDO SE SOMETE A HCL Y NAOH	NO APLICA
RESISTENCIA A FLAMA	RESISTE A LA FLAMA 25 MÍNIMO	seg.
RESISTENCIA A LA HUMEDAD	NO PRESENTA FILTRACIÓN	NO APLICA
RESISTENCIA AL CALOR	EL TUBO NO DEBE PRESENTAR UNA DEFORMACIÓN TAL QUE NO PERMITA PASAR EL CALIBRADOR A 90°C	NO APLICA
RESISTENCIA AL IMPACTO	SOPORTA MÁS DE 9 JOULES SIN FRACTURARSE	Joules
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO	MAYOR A 100	MEGA OHM
CONTENIDO NEGRO DE HUMO	2 - 5	%
LONGITUD DE PRODUCTO	20 METROS +/- 1%	m

Fecha de última actualización: **11/03/2025**

Clave:	P-PNG20-020	Linea: NEGRO EXTRARESISTENTE
Descripción:	POLIFLEX NEGRO EXTERIORES DE 1/2" CON 20 m	
Diámetro nominal:	16	Tipo: B
Norma de Referencia:	NMX-J-542-ANCE-2006	
Norma de Aplicación:	NOM-001-SEDE	



PRESENTACIÓN

Rollo emplayado e identificado con etiqueta adherible, kit de regalo, sello de garantía

ALMACENAMIENTO

No debe ser almacenado expuesto a intemperie ni/o a temperatura mayor a los 45°C