

DATOS DESCRIPTIVOS DEL PRODUCTO	
REFERENCIA	PE BD R636
DESCRIPCIÓN	MEPOL – DN 63 – PN 6 BAR
MATERIA PRIMA UTILIZADA	POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD RECICLADO
USO PREVISTO	USO AGRÍCOLA – RIEGO

DATOS DIMENSIONALES	
DIÁMETRO (mm)	63 mm
OVALACIÓN MÁXIMA	1.0
PRESIÓN NOMINAL (Bar)	6 Bar

CONTROL DE CALIDAD INTERNO		
PRODUCCION		
Control Visual	Flejado	Marcado
ENSAYOS LABORARIO PROPIO		
ENSAYO	NORMA REFERENCIA	RESULTADO
CONTENIDO EN NEGRO CARBONO	UNE 53375	2.5 %
CONTENIDO EN CENIZAS	UNE 53375	1 %
TRACCIÓN	UNE-EN ISO 6259-3	>350 %
RESISTENCIA A PRESIÓN INTERNA 20 °C 100 HORAS	UNE-EN ISO 1167	14.2 Bar
INDICE FLUIDEZ	UNE EN ISO 1133	0.6710 gr /10 min (Pesa 2.16 Kg)

- Los ensayos son administrados por el laboratorio interno de Plastmesur.
- Los controles sobre los productos cumplen con las especificaciones internas de Plastmesur, de acuerdo con la norma UNE EN ISO 9001:2015.