

<b>REFERENCIA PRODUCTO</b>	<b>PE BD A630</b>
----------------------------	-------------------

<b>DATOS DIMENSIONALES</b>	
<b>TIPO TUBERÍA</b>	TUBERIA BAJA DENSIDAD
<b>PRESIÓN NOMINAL</b>	10 Bar
<b>DIÁMETRO</b>	63 mm
<b>ESPESOR</b>	8,6 m
<b>OVALACIÓN</b>	1
<b>MATERIA PRIMA</b>	POLIETILENO DE BAJA HOMOLOGADO

<b>ENSAYOS REALIZADOS (*)</b>	
<b>CONTENIDO EN NEGRO CARBONO</b>	2,14 %
<b>CENIZAS</b>	0 %
<b>TRACCIÓN</b>	> 350 %
<b>RESISTENCIA A PRESIÓN INTERNA 20 ° C -100 HORAS</b>	22,1 Bar
<b>INDICE FLUIDEZ</b>	0,3086 gr / 10 min (Pesa 5 Kg)

- (\*) Los resultados obtenidos corresponden con la media aritmética de los ensayos realizados.
- 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.

Responsable:

Carlos Nievas  
Responsable Laboratorio