



# PT0111

## PCR LLDPE

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Descripción	Polietileno de baja densidad reciclado
Origen	100% Post-consumo Recupac
Color	Natural, caramelo
Morfología	Lenticular
Tamaño de gránulo	2 a 5 mm
Doble Filtración	90-110 $\mu\text{m}$ ; 110-130 $\mu\text{m}$
Embalaje	Maxisacos sobre pallets, enfundados y protegidos con stretch film
Principales aplicaciones	Films estirables

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO DE ENSAYO	CONDICIONES DE ENSAYO	VALOR	UNIDADES
<b>PROPIEDADES DEL MATERIAL</b>				
ÍNDICE DE FLUIDEZ	ISO 1133	190 °C - 2,16 Kg	2 ± 0,35	g/10min
DENSIDAD	ISO 1183	23 ° C	0,922 ± 0,004	g/cm <sup>3</sup>
HUMEDAD	Anexo B, UNE 53978	105 °C	<0,30	%
CENIZAS	ISO 2451-1	600 °C	<1	%

Los datos corresponden a muestras representativas.

Anexo B, UNE 53978: Plásticos, materiales de polietileno (PE) reciclado. Características y clasificación UNE en ISO : Textos de carácter técnico y son de aplicación no obligatoria.

Datos de Carga

Peso neto aproximado por maxisaco 1.000 Kg

**100%**  
**Reciclado**



**100%**  
**Reciclable**