

### 1. Código comercial

Valtag 215/0

### 2. Construcción

El film Valéron® tipo TL004 es un material laminado cruzado y consta de 4 láminas de film orientado de HDPE laminadas entre si con extrusión de PE. Esta estructura da al film unas inmejorables propiedades mecánicas y una gran resistencia al rasgado.

### 3. Propiedades mecánicas:

<b>Espesor (nominal)</b>		215 µm
<b>Peso</b>		180 gr/m <sup>2</sup>
<b>Mil. espec. 101C2065</b>		180 Nm
<b>Elmendorf ASTM D 1922</b>		20 N
<b>DIN test al rasgado DIN 53363</b>		140 N
<b>Grabado test al rasgado ASTM D 1004</b>		70 N
<b>Tensión DIN 53455</b>	<b>UTL</b>	10 kN/m
	<b>EL</b>	240%

### 5. Acabado

El film Valéron® puede ser tratado corona, por una o dos caras. El valor de este tratamiento será como mínimo de 40 mN/m (ASTM 2578) al salir de nuestra planta.

### 6. Trazabilidad

Van Leer mantiene un número de comprobación de proceso y calidad , ejecutado con un sistema de calidad certificado ISO 9002 . Una muestra de este film se mantiene como referencia ; toda la trazabilidad está garantizada . Los datos de QC se conservan durante 3 años .

### 7. Certificación

Si se solicita , cada entrega irá acompañada de un certificado de calidad .