

¡Atención! Tenga en cuenta que los certificados de análisis también están disponibles en su portal en línea de BASF para su comodidad.

HASE SRL 2024-06-25 Certificado No 7816  
Hoja 1 de 2

Avenida Calchaqui 2360

Marcel Koeper

1879 QUILMES  
BUENOS AIRES  
Argentina

+49-5443-12-2199

**Certificado de inspección 3.1 según EN 10204**

Elastollan* 1175 A 10W000	Material	50079571
25KG Sacos de lámina de plástico	Pedido	7050401248 000010
Número de pedido/Material del cliente	Entrega	7650521999 000010
1	Lote	DE23392528
E 1175 A 10W	Lote/Canti	1824.000 KG
	Total	3624.000 KG
	Transporte	00000000000021528022

Parameter	Method	Unit	Value
Density	DIN EN ISO 1183-1A	g/cm <sup>3</sup>	1,136
Shore A hardness	DIN ISO 48-4		75
Tensile strength	DIN 53504-S2	MPa	47
Elongation break	DIN 53504-S2	% w/w	630
Abrasion loss	DIN EN 4649 A	mm <sup>3</sup>	51

MFR: Melt Flow Rate, according to this test-method.

Test platens: injection moulded from dry granulate with less than 0,05% water content.

Test platens tempered 20 hours at 100°C, then cooled to 23°C / 50 % RH before testing.

Test specimen cut from 2mm or 6mm test platens.

Statement of compliance with the order, with indication of results of specific inspection.

KöperPicker

Inspection representative

Los datos antes mencionados describen los parámetros relevantes del producto en el momento de emitir este certificado de análisis (CdA). Los datos se controlan a intervalos regulares como parte de nuestro programa de garantía de calidad y se proporcionan solo como referencia. La calidad del producto acordada contractualmente en el momento de la transmisión del riesgo está determinada exclusivamente por nuestra especificación del producto. A menos que las Partes lo acuerden específicamente por escrito y firmado por representantes autorizados, no se presumirá ni implicará ninguna idoneidad para un uso particular sobre la base del CdA y el cliente es el único responsable de determinar y verificar la idoneidad del uso del producto para cualquier propósito.