

RODILLOS DE IMPACTO DE ALTAS PRESTACIONES PARA TRANSPORTADORES



IC-ROLLER

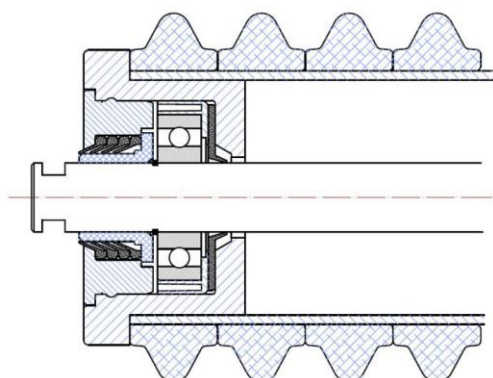
GENERALIDADES

EU-ROLLER es un rodillo de impacto de diseño muy avanzado, fabricado a partir de un tubo de aluminio de grado marino de 4-6 mm de espesor, anillos de absorción de impacto de Elastone, provisto de un alojamiento de rodamientos con un sistema único de sellado y protección anti-impacto de rodamientos (patentado).

VENTAJAS

- Vida útil del rodillo muy superior debido a:
 - Cuerpo del rodillo resistente a la corrosión.
 - Alta resistencia al desgaste de los discos de Elastone.
 - Protector anti-impacto de los rodamientos. Mayor vida útil de los rodamientos.
- Menor masa del rodillo.
- Flexible.

ESQUEMA DEL SISTEMA DE SELLADO:



DIÁMETROS EXTERIORES DISPONIBLES:

Diámetros exteriores disponibles

Series 20 y 25:	114, 127 y 133 mm Ø
Series 25 y 30:	160 y 180 mm Ø
Longitud de rodillos entre 180 y 2050 mm	

Disponibilidad de rodillos de discos de Elastone para tramos de retorno.



I.C. IBERCONVEYOR
ELEMENTOS TÉCNICOS PARA TRANSPORTADORES

Calle Vitoria, 13
28232 Las Rozas (Madrid)
ESPAÑA
www.iciberconveyor.com
Tel: (+34) 912 309 066



DISTRIBUIDOR