

BELTSIFLEX CUSHION BELT

CONSTA DE:

- Recubrimientos de Caucho RI con características para soportar grandes impactos y abrasión.
- Carcasa textil construida entre tejidos con caucho de características de absorción de impacto.

Coberturas CAUCHO GRADO RI

Es una capa que posee gran cantidad de caucho natural y algunos componentes especiales.

Este desarrollo lo hace resistente al corte y a la abrasión.



Características técnicas del CAUCHO GRADO RI

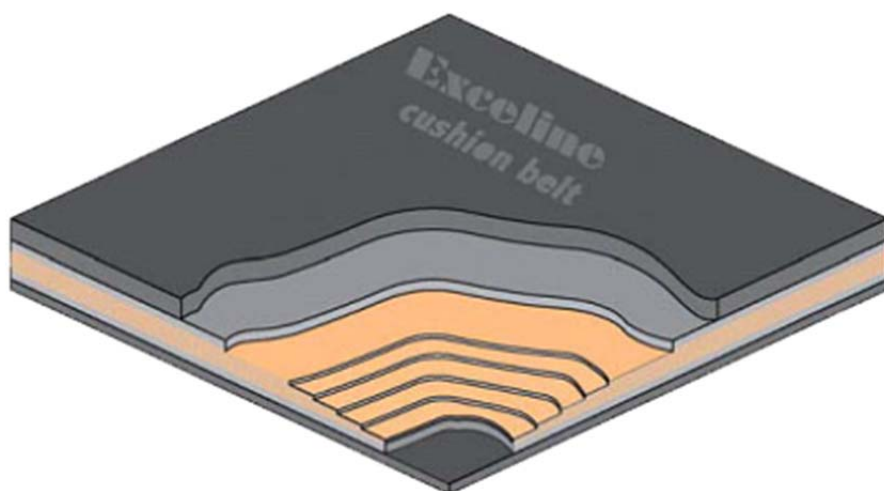
RESISTENCIA A LA ROTURA:	MPA min 22
RESISTENCIA AL ALARGAMIENTO:	% 550
DUREZA SHORE A:	60 +/- 3
DENSIDAD:	grs/cm³ 1,10 +/- 0,2
ABRASIÓN:	mm³ 60

BELTSIFLEX CUSHION BELT

Carcasa CAUCHO AMORTIGUACIÓN

Es una capa de caucho de baja dureza con propiedades de amortiguación, capaz de absorber la energía producida por el impacto desde una gran altura, este es un diseño compuesto de:

- Carcasa textil recubierta con caucho.
- Recubrimiento de caucho para soportar grandes impactos.



Características técnicas del CAUCHO DE AMORTIGUACIÓN

RESISTENCIA A LA ROTURA:	MPA min 18
RESISTENCIA AL ALARGAMIENTO:	% 625
DUREZA SHORE A:	50 +/- 2
DENSIDAD:	grs/cm³ 1,12 +/- 0,2
ABRASIÓN:	mm³ -