

# 

Temperatura de trabajo: -20°C a +50°C

## **BANDAS ELÁSTICAS**

## PARTICULARIDADES:

→ Banda de caucho blando de gran calidad (70 ±2° Shore A) vulcanizada sobre un robusto núcleo de nylon inyectado.

#### **APLICACIONES:**

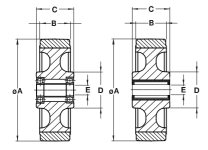
→ Industriales en general, en el traslado manual de cargas ligeras y medianas y en los casos en que se requiera un desplazamiento silencioso, absorción de golpes y vibraciones, máxima protección de los suelos y del equipo.

### **PROPIEDADES:**

- → Respecto a las ruedas de goma y debido a la gran calidad del caucho, su menor dureza y mayor elasticidad, presentan las siguientes ventajas:
  - Mayor capacidad de carga y resistencia a los golpes.
  - Mayor elasticidad y facilidad de desplazamiento sobre suelos irregulares.
  - Mayor duración de las bandas por desgaste y melladuras.
  - Menor resistencia al arranque y al desplazamiento.
- ightarrow Las bandas de "color azul" no dejan huellas en los pavimentos.
- ightarrow Son resistentes al agua, soluciones ácidas diluidas y álcalis.

#### PRECAUCIONES:

→ Resisten mal los disolventes orgánicos, gasolina, aceites minerales, grasas y detergentes concentrados, consultar página 12.



Código	Referencia	Ø	<b>→B</b>	<b>→</b> C	<del> </del>	€ E	Tipo de cojinete	Kg Kg	Montar en Soporte categoria
10-84/6	080 NCR4	80	35	45	32	12,0		100	4
10-85/0	100 NCR4	100	36	45	32	12,0		150	4
10-85/06	125 NCR4	1.25	36	45	32	12,0		175	4
10-85/2	125 NCB5	125	45	56	57	20,0	••	250	5
10-85/4	160 NCB5	160	42	60	62	20,0	••	300	5
10-85/6	200 NCB5	200	45	60	62	20,0	••	400	5
10-85/8	250 NCB5	250	50	60	65	25,0	••	500	5

