



### PCAB4 Antiestática










#### Datos Técnicos

- Núcleo en polipropileno PP de alta resistencia con bandaje de caucho termoplástico de alta durabilidad.
- Cojinetes de bolas de alta calidad protegidos por antihilos en gris oscuro.
- Temperatura de trabajo -30°C a +60°C.
- Eje listo para una rápida y cómoda instalación con tornillo M8.

#### Particularidades

- Ruedas con bandaje en caucho antiestático con una resistencia eléctrica de  $10^7\Omega$  a  $10^9\Omega$ .



Codigo	Referencia	 A (mm)	 B (mm)	 C (mm)	 E (mm)		 Kg	 (kg)
<b>10-13/5</b>	100 PCAB4	100	32	45,5	8		80	0,30
<b>10-14/70</b>	125 PCAB4	125	32	45,5	8		100	0,35