

Accesorios Tubería Metálica Rígida IEC - RMC

Boquilla galvanizada

► CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

- Descripción general: Serie de boquillas (bushings) fabricadas en fundición de zinc, diseñadas para instalarse en los extremos de la tubería RMC IEC. Su función es proteger la aislación de los conductores eléctricos contra daños por abrasión durante el cableado.
- Material: Fundición de zinc (Zinc Die-Cast).
- Acabado: Bola bruñida con terminación lisa tipo espejo para evitar bordes filosos.
- Norma de referencia: Diseñado para ser compatible con sistemas de canalización bajo la norma IEC 61386.
- Función: Protección de la aislación de los conductores.
- Normativa aplicable: Componente diseñado para sistemas que cumplen con la norma IEC 61386.
- **Usos recomendados:**
 - Se instalan en las terminaciones de las tuberías RMC IEC, principalmente al ingresar a cajas de derivación, tableros o gabinetes.
- **Instrucciones de montaje:**
 - Se roscan directamente en el hilo métrico del extremo de la tubería o en los conectores.



Código	Descripción	Ø nominal (mm)	Formato de venta
5237421066	Boquilla galvanizada RMC 20 mm IEC	20	Bolsa de 5 unidades
5237421166	Boquilla galvanizada RMC 25 mm IEC	25	Bolsa de 5 unidades
5237421266	Boquilla galvanizada RMC 32 mm IEC	32	Bolsa de 5 unidades
237421366	Boquilla galvanizada RMC 40 mm IEC	40	Unidad
237421466	Boquilla galvanizada RMC 50 mm IEC	50	Unidad
237421566	Boquilla galvanizada RMC 63 mm IEC	63	Unidad

Contáctanos para más información

📞 +56 9 5637 4409 ✉ fpalma@darco.cl
📞 +56 9 9678 8617 ✉ jruminot@darco.cl