Brazo Redondo Articulado 90° Modelo WJ90RFBM3



www.wejoin.com.cn



Descripción

Brazo redondo de 3 metros, diseñado para instalaciones con limitación de altura. Su diseño articulado a 90 grados permite que el brazo se pliegue verticalmente al subir, optimizando el espacio. Está cubierto con esponja de protección para reducir el riesgo de lesiones o daños por contacto accidental. Compatible con barreras WEJOIN en espacios techados, estacionamientos subterráneos o zonas con restricciones estructurales.

Especificaciones

- 1. Longitud: 1,5 m + 1,5 m (barrera principal + barrera de seguridad)
- 2. Diámetro de la barrera principal (pieza de aleación de aluminio): 50 mm
- 3. Diámetro de la espuma (parte exterior): 75 mm
- 4. Peso de la barrera: 4,5 kg