



Transportador de escombros ondulado h657_02

Tubo de escombros con paredes onduladas. Dimensiones: diámetro superior 52 cm, diámetro inferior 39 cm x altura 108 cm.

Tubo deslizante para descarga de escombros, ideal para descargar con seguridad escombros y residuos secos resultantes de la rehabilitación de edificios. Consta de una estructura de polietileno de alta intensidad, con paredes interiores y exteriores onduladas, lo que garantiza una menor fricción, una mejor absorción de los impactos y una considerable reducción del ruido. Se suministra completo con cadena galvanizada de 21 eslabones.

Características técnicas:

- Diámetro superior: 52 cm
- Diámetro inferior: 39 cm
- Altura: 108 cm
- Peso: 8 kg
- Material: polietileno de alta intensidad
- Cadena: galvanizada DIN 763, malla 21 6 mm
- Enganche: galvanizado rápido, 64 x 45 x 5 mm
- Cantidad mínima de compra: 8 piezas

INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 1080.0000
- **Diametro Superiore** 520.0000
- **Diametro Inferiore** 390.0000

HOLITY.COM

Transportador de escombros ondulado h657_02



HOLITY.COM



HOLITY.COM