



Rohr für Bauschuttabfuhr h668_01

Bauschuttröhre aus Polyethylen, komplett mit Ketten. Farbe: gelb. Abmessungen: unterer Ø 40 x oberer Ø 50 x H110 cm.

Schuttröhre für Bauarbeiten, konzipiert für den Abtransport von Schutt aus den Böden von im Bau befindlichen Gebäuden. Hergestellt aus UV-beständigem Polyethylen und gekennzeichnet durch hohe mechanische Elastizität und ein hohes Maß an Stoß-, Lärm- und Feuchtigkeitsabsorption. Dank der 4 seitlichen Abstandshalter stapelbar. Die Lieferung erfolgt komplett mit beidseitig verankerten Ketten auf einem verstärkten Boden, der ein Brechen bei Überlastung verhindert. Außerdem gibt es eine Sicherheitslasche, die das Aushaken verhindert.

Technische Daten:

- Abmessungen: unterer Ø 40 x oberer Ø 50 x H110 cm
- Material: Polyethylen
- Farbe: gelb
- Stapelbar
- Komplett mit Ketten
- Mit Sicherheitsklappe

Bild rein indikativ

INFORMATIONEN

- Höhe in mm 1100.0000
- Diametro Superiore 500.0000
- Diametro Inferiore 400.0000

HOLITY.COM

Rohr für Bauschuttabfuhr h668_01



HOLITY.COM



HOLITY.COM

**Rohr für Bauschuttabfuhr
h668_01**

Höhe in mm: 399 mm
Diametro Superiore: 744 mm
Diametro Inferiore: 745 mm