

# **DATENBLATT**

## Lastableitungsring Ortsbeton

#### **PRODUKTINFORMATIONEN**



Artikelnummer	1-208.00.206
Bezeichnung	MC-206 Lastableitungsring
	für Ortsbeton
Anwendung	Lastableitungsring für Gussabdeckung
Öffnung Befüllung	180 mm
Füllvolumen	1501
Befahrbarkeit	LKW 12
Material	100% PE
Innendurchmesser	DN625
Farbe	Schwarz
Transportmaße (LxBxH)	1240x1240x200 mm
Gewicht (ohne Ortsbeton)	ca. 18,5 kg

### **VORTEILE IM ÜBERBLICK**









### Material

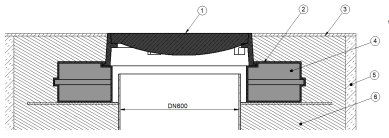
- 100% PE
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- Lastableitungsring für handelsübliche Gussabdeckung
  - befahrbar bis LKW 12
- Kunststoffring wird bauseits mit Beton ausgegossen
- Füllvolumen: 150l Beton
- geringes Gewicht vor Füllung mit Beton optimale Lastableitung der Kräfte ins Erdreich

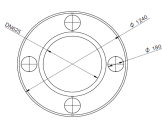
#### Lieferumfang

Lastableitungsring

Aufgeborter Lastableitungsring

- (1) ...Gussabdeckung
- (2) ...Auflagering
- (3) ... Deckschicht
- (4) ...Ortsbeton
- (5) ...Erdreich (6) ... Verfüllmaterial









GEOplast - innovations for life