

## Energiepoller Bestellnr. 83685



- aus Stahlrohr
- Wandstärke 4,5 mm
- galvanisch verzinkt
- gelb chromatiert
- pulverbeschichtet
- Farbe: anthrazit (RAL 7016)
- anscharnierte Versorgungsöffnung mit Profilhalbzylinderschloss
- Maße (H x Ø): 1050 x 273 mm (innen)
- Gewicht: ca. 60 kg
- Leitungsauslass unten: (H x B) 60 x 70 mm
- Bodenmontageflansch: Ø 390 mm
- 4 Befestigungsbohrungen 15,5 mm
- zur Befestigung auf vorhandenes Fundament

## Technische Daten

CEE 32 A, 5 p, 400 V	1
CEE 16 A, 5 p, 400 V	1
SCHUKO®	2
Absicherung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A</li> <li>• 1 LS 32 A, 3 p, C</li> <li>• 1 LS 16 A, 3 p, C</li> <li>• 2 LS 16 A, 1 p, B</li> </ul>
Vorsicherung max.	40 A
InA	38 A
RDF	0.6
Anschluss/Zuleitung	• für 1 Leitung bis 5 x 10 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP 44
Gehäusematerial	Metall
Gewicht	60000 g
Höhe	1050 mm
Durchmesser	273 mm

## Abmessungen

