

## Energiepoller Bestellnr. 83685



- aus Stahlrohr
- Wandstärke 4,5 mm
- galvanisch verzinkt
- gelb chromatiert
- pulverbeschichtet
- Farbe: anthrazit (RAL 7016)
- anschnarierte 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

