

## Power Post Articolo 83722



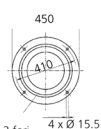
- ricavato da un tubo di metallo
- spessore di 4,5 mm
- Zincato a caldo
- vernice bagnata
- Colore: antracite brillante DB703
- Portella incernierata completa di serratura
- dimensioni (Alt. x Ø): 1400 x 325 mm interne
- Peso approssimativo 100 kg
- Apertura alla base: (Alt. x Larg.) 50 x 100 mm
- Flangia di fissaggio diametro: Ø 450 mm
- 4 fori di fissaggio diametro 15 mm
- Il prodotto deve essere montato su fondamenta esistenti

## Specifiche tecniche

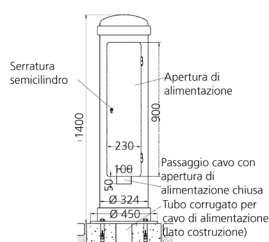
CEE 63 A, 5 p, 400 V	1
CEE 32 A, 5 p, 400 V	1
CEE 16 A, 5 p, 400 V	1
SCHUKO® 16 A, 230 V	2
Protezione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Int. differenziale 63 A, 4 p, 0,03 A</li> <li>• 1 Int. magnetotermico 32 A, 3 p, C</li> <li>• 1 Int. magnetotermico 16 A, 3 p, C</li> <li>• 2 Int. magnetotermici 16 A, 1 p, B</li> </ul>
Pre-protezione mas.	63 A
InA	63 A
RDF	0.7
Possibilità di allacciamento/Cavo di alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• per 2 cavi fino a 5 x 25 mm<sup>2</sup></li> </ul>
Grado di protezione	IP 44
Chiusura di sicurezza	false
Materiale	Metallo
Peso	98000 g
Altezza	1400 mm
Diametro	325 mm

## Disegni e dimensioni

Vista sulla piastra di base



L'apertura di alimentazione è fra 2 fori nella piastra di base



Disegno  
1 MB 445

Dim. in mm

Nr. d'ordine: 18502AZ  
Colore: argento