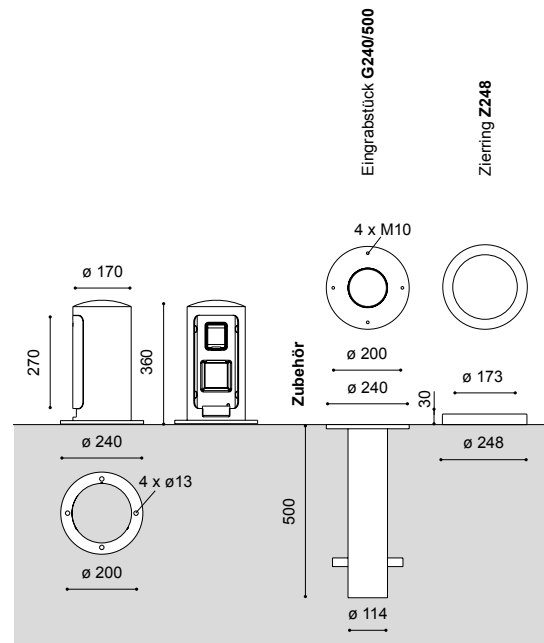


Mini-Elektroversorgungspoller PETRA ME IV



- Maße: 0,36m/ ø 170mm/ Tür: 270mm
- Form: rundes Standrohr
- Ausführung:
 - feuerverzinkter Stahl, pulverbeschichtet in RAL oder DB Farbe
 - Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Tür:
 - herausnehmbar
 - mit Kabelauslass
 - mit Dreikantschloss M6, inkl. Dreikantschlüssel M6
- Ausstattung:
 - innenliegende Schutzkontaktsteckdose, IP44
 - innenliegende CEE-Einbausteckdose, IP44
 - Montageplatte
 - ohne Sicherungen (Leitungsschutzschalter, Fehlerstromschutzschalter) – diese sind bauseits vorzusehen
- Betrieb:
 - Erdungsschraube am Standrohr
 - bei geschlossener Tür, sofern nur Schutzkontaktsteckdosen in Verwendung bzw. bei offener Tür, sofern auch die CEE-Steckdose in Gebrauch
- Montage: mit angeschweißter Flanschplatte; zum Aufschrauben
- Zubehör: Kabel, Eingrabstück (G240/500) mit Schrauben, Zierring (Z248) – separat zu bestellen
- Anwendungsbereiche: kleiner, robuster Poller für z.B. Hotels, Kirchen, Friedhöfe, Hospitäler, Firmengelände, Altenheime, Grünanlagen, Marinas, Campingplätze, sowie private Bereiche

Ausstattung	kg	Bestellnummer
1 Stk. Schutzkontaktsteckdose 16A / 250V		
1 Stk. CEE-Steckdose 32A / 5p / 400V		
aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet	8,0	9.883.0001.101SC32
aus Edelstahl, geschliffen und passiviert	8,0	9.883.0001.301SC32
Zubehör:		
Eingrabstück – Stahl, feuerverzinkt; inkl. Schrauben G240/500	7,1	9.900.0012.00
Zierring – Edelstahl, pulverbeschichtet Z248	0,4	9.900.0008.70
Zierring – Edelstahl, geschliffen und passiviert Z248	0,4	9.900.0008.45



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 02.2024