

Versorgungspoller 300-1

STAHL | 1335 mm

Ausschreibungstext

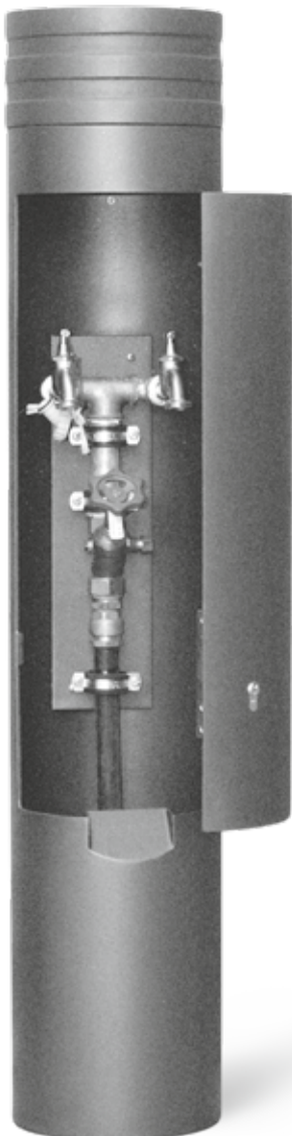
Zylindrisches Rohr mit zwei umlaufend vertieften Rillen im Kopfbereich sowie einem abgeflachten oberen Abschluss. Zugang zur inneren Platine über eine abschließbare Tür, einschließlich Kabelrutsche.

Befestigung

Zum Aufschrauben (von innen)



Farbe: DB 703



Ausführung

- Stahl ST37 feuerverzinkt, Kopf aus Aluminiumguss
- Pulverbeschichtung in Standard-RAL-Farben oder DB 703
- Standardausführung mit Adapterplatte ohne Elektro- und Wasseranschluss
- Inkl. Kabelrutsche (Betrieb bei geschlossener Klappe möglich)
- Bestückungen für Elektro- und Wasseranschluss gegen Aufpreis erhältlich
- Einzelheiten s. Katalog S. 2 und Preisliste bzw. Online-Shop

Festeinbau

Stahl ST37, Kopf aus Aluguss, pulverbeschichtet 300.010

Maßangaben

Höhe über Grund: 1335 mm
 Durchmesser: 245 mm
 Adapterplatte: 440 mm x 120 mm
 Gewicht: ca. 56,5 kg
 Türhöhe: 845 mm
 Türbreite: 225 mm

