

## Elektrisch versenkbarer Poller

aus Edelstahl, Guss, Beton, Stahl, Aluminium  
Höhe 600 mm/400 mm  
Durchmesser 280 mm  
Einbautiefe 960 mm/760 mm

Ausfahrzeit: max. 3 Sekunden  
Absenkzeit: max. 4 Sekunden

- Automatische Absenkung bei Stromausfall durch Schwerkraft, ohne zusätzliche Hilfsmittel
- Sicherheitseinrichtung bei Anfahrnfällen durch Sollbruchstelle zwischen Motoreinrichtung und Polleroberteil, alle Antriebe befinden sich bei ausgefallenem Poller unterhalb der Fahrbahnoberkante
- Sicherheitseinrichtung bei einem auf den Schleifen stehenden Fahrzeug
- Schutzart IP 68 hochwasserfest, integrierte Motorbremse mit Hubbegrenzungsschalter
- Antriebseinheit ist nicht starr mit dem Gehäuse verbunden und wird durch runde Führungsstangen und Führungsschuhe geführt
- Deckel mit Antirutsch-Profil
- Befahrbarkeit des abgesenkten Pollers: 10 t
- Pollerhub durch Elektromotor über 2 Gurte
- keine Spindel, kein Öl, keine Druckluft

