

Automatisch versenkbarer Poller 127/P 800

AUSSTATTUNG

Zylinder:	Stahl FE 370
Durchmesser Zylinder:	127mm
Höhe Zylinder:	800mm
Wandstärke Zylinder:	6mm
Oberfläche:	pulverbeschichtet in anthrazit grau
3M reflektierende Folie	H=23mm
integriertes Hydraulikaggregat	nach DIN 24346 (Hydraulische Anlagen)
biologisch abbaubares Oel:	PLANTOHYD 22 S der Wassergefährdungsklasse 1
Hubgeschwindigkeit:	15cm/sek.
Senkgeschwindigkeit:	25cm/sek.
Sicherheitsdruckventil:	abschaltbar
manuelle Notentriegelung	
Einbaukörper	
Steuerung mittels SPS	
10m Steuerkabel	

OPTIONEN

Edelstahl AISI 304 (4mm)
 Edelstahl pulverbeschichtet in anthrazit grau
 RAL: nach Wahl
 automatische Absenkung bei Stromausfall (20cm/sek.)
 Pollerbeleuchtung (nur oben mittig)
 Pollerheizung 50W bis -25°C
 akustischer Summer
 Heizung für Steuerung

wasserdichter Einbaukörper mit Pumpe
 Abdeckplatte überfahrbar
 Pollerrahmen für Einbau in Pflaster bzw. Plattenbelag

Schlüsselschalter
 Feuerwehr-Schalter

Funksteuerung
 Handyfunksteuerung
 Ansteuerung mit Berührungslos-Karte
 Wechselsprechanlage
 Zutrittskontrollen mit Bezahlfunktion

Induktionsschleifendetektor
 Induktionsschleifen
 Ampelanlage

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung:	230V / 50 Hz
Leistungsaufnahme:	ca. 250W
Schutzgrad:	IP 67
Temperaturbereich:	-15°C bis +60°C
Schlagwiderstandsfähigkeit:	30.000 Joule
Abbruchwiderstandsfähigkeit:	150.000 Joule
Traglast:	C250 (25Tonnen)
Lebensdauer:	2.000.000 Bewegungen 2.000 pro Tag
Gewicht:	ca. 122 kg

