

## Automatisch versenkbarer Poller 275/P 600

### AUSSTATTUNG

Zylinder:	Stahl FE 370
Durchmesser Zylinder:	275mm
Höhe Zylinder:	600mm
Wandstärke Zylinder:	6mm
Oberfläche:	pulverbeschichtet in anthrazit grau
3M reflektierende Folie	H=55mm
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 (6mm)  
 Edelstahl pulverbeschichtet in anthrazit grau  
 RAL: nach Wahl  
 automatische Absenkung bei Stromausfall (20cm/sek.)  
 Pollerbeleuchtung (LED Band)  
 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:	40.000 Joule
Abbruchwiderstandsfähigkeit:	250.000 Joule
Traglast:	C250 (25Tonnen)
Lebensdauer:	2.000.000 Bewegungen 2.000 pro Tag
Gewicht:	ca. 176 kg

