

Ausschreibungstexte für Automatik Poller und Zubehör Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis

Automatik Poller hydraulisch

1.1	RU-127P-600A	Automatik Poller
1.2	RU-127P-600AV	Automatik Poller
1.3	RU-127P-600VA	Automatik Poller
1.4	RU-127P-800A	Automatik Poller
1.5	RU-127P-800AV	Automatik Poller
1.6	RU-127P-800VA	Automatik Poller
1.7	PZ127800AZ	Einbaukörper
1.8	CH127	Abdeckplatte
1.9	SGMSPE1	Steuerung
1.10	SGMSP	Steuerung
1.11	LAMP4L	Blinklicht
1.12	BLACKOUT	Notfunktion
1.13	CAMP15	Verbindungsleitung
1.14	RU-275P-600A	Automatik Poller
1.15	RU-275P-600AV	Automatik Poller
1.16	RU-275P-600VA	Automatik Poller
1.17	RU-275P-800A	Automatik Poller
1.18	RU-275P-800AV	Automatik Poller
1.19	RU-275P-800VA	Automatik Poller
1.20	PZ275800AZ	Einbaukörper
1.21	PZ275800IXS	Einbaukörper VA
1.22	CH275	Abdeckplatte
1.23	SGMSPE1	Steuerung
1.24	SGMSP	Steuerung
1.25	LAMP4L	Blinklicht
1.26	BLACKOUT	Notfunktion
1.27	CAMP15	Verbindungsleitung
1.28	CH275	Abdeckplatte

Automatik Poller pneumatisch

2.1	RU-220C/C-600A	Automatik Poller
2.2	RU-220C/C-600AV	Automatik Poller
2.3	RU-220C/C-600VA	Automatik Poller
2.4	SGMSPCL1	Steuerung
2.5	SGMSPCL2	Steuerung
2.6	PZ22600AZ	Einbaukörper
2.7	CH 220	Abdeckplatte

Sicherheit Poller hydraulisch

3.1	RU-275/K-700A	Automatik Poller
3.2	PZ275800AZ	Einbaukörper
3.3	PZ275800AZ	Einbaukörper VA
3.4	SGMSPE1	Steuerung
3.5	SGMSP	Steuerung
3.6	LAMP4L9	Blinklicht
3.7	CTIXSAT	VA-Haube
3.8	CAMP15	Verbindungsleitung
3.9	CH275K	Abdeckplatte

Zubehör

4.1	SEINT	Akustischer Signalgeber
4.2	VERPERS	Sonderlackierung
4.3	CORRISC1	Heizung
4.4	CARIP68	Schnellkupplung
4.5	KITUPDOWN	Endschalter

Sicherheit

5.1	BOOSTER275	Hochleistungspumpe
5.2	VS.ISD-1	Schleifendetektor 1 Kanal
5.3	VS.ISD-2	Schleifendetektor 2 Kanal
5.4	LG-80	Lichtgitter
5.5	IFS-6	Induktionsfertigschleife

5.6	IFS-9	Induktionsfertigschleife
5.7	IFS-12	Induktionsfertigschleife
5.8	ISD-9	Induktionsschleifendraht
5.9	ISD-11	Induktionsschleifendraht
5.10	BDM	Bitumendichtmasse
5.11	FTC	Lichtschranke AP
5.12	COLO05	Alu Standsäule
5.13	COLO10	Doppel LS Säulen
5.14	AMP R-G	Rot/Grün Ampel

Funkanlage

6.1	VS.EFE-2	2-Kanal Empfänger
6.2	ADVANTAGE	Verwaltungssystem
6.3	VS.HS-2	2-Kanal Handsender
6.4	ST	Autohalterung
6.5	VS.ANT	Antenne

Transponder Zugang

5.1	TSL 1000	Lesegerät
5.2	TSL 1000P	Programmiergerät
5.3	TSL-ID	Transponder Karte
5.4	TSL-CO	Transponder Coin

Bediensäulen

6.1	VS. STAND150	Standsäule
6.2	RAL.STAND	Sonderfarbe
6.3	BS.250	Bediensäule
6.4	BS.RAL	Sonderfarbe
6.5	BS-250LKW	LKW-Säule
6.6	BS.RAL LKW	Sonderfarbe
6.7	BS460	Bediensäule
6.8	BS.460RAL	Sonderfarbe
6.9	BS.460LKW	Bediensäule
6.10	BS.460LKW RAL	Sonderfarbe

1.1

Automatik Poller (hydraulisch)

Modell RU-PP 127/P-600AStahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 600 mm. Zylinder Durchmesser: 127 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 5000 Joule Abreißbeständig bis 60.000 Joule.

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und Leitungszuführung.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 127/P-600A** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.2

Modell RU-PP 127/P-600AVEdelstahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 600 mm. Zylinder Durchmesser: 127 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 5000 Joule Abreißbeständig bis 60.000 Joule

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und Leitungszuführung.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 127/P-600AV** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.3

Modell RU-PP 127/P-600VAEdelstahl geschliffen

Ausgefahrene Höhe: 600 mm. Zylinder Durchmesser: 127 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 5000 Joule Abreißbeständig bis 60.000 Joule

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und Leitungszuführung.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 127/P-600VA** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.4

Modell RU-PP 127/P-800AStahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 800 mm. Zylinder Durchmesser: 127 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 5000 Joule Abreißbeständig bis 60.000 Joule

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und Leitungszuführung.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 127/P-800A** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.5

Modell RU-PP 127/P-800AVEdelstahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 800 mm. Zylinder Durchmesser: 127 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 5000 Joule Abreißbeständig bis 60.000 Joule

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und Leitungszuführung.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 127/P-800AV** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.6

Modell RU-PP 127/P-800VAEdelstahl, geschliffen.

Ausgefahrene Höhe: 800 mm. Zylinder Durchmesser: 127 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 5000 Joule Abreißbeständig bis 60.000 Joule

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und Leitungszuführung.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 127/P-800VA** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.7

Einbaukörper aus verzinktem Blech mit Mauerankern zur Aufnahme der Pollereinheiten der Serie RU-PP 127P-600 (-800)

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **PZ127800AZ** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.8

Abdeckplatte für Einbaukörper aus Riffelblech, lackiert

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **CH127** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.9

Pollersteuerung für 1 St Poller Kunststoffgehäuse, Betriebsspannung 230 V, Schrittsteuerung, zeitgesteuertes hochfahren, Ampelsteuerung, Anschluß für Pollerbeleuchtung, akustische Warneinrichtung, Induktionsschleifen, Lichtschanke, Funkempfänger ect.

Lieferrn. montieren, anschließen.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **SGMSPE1** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.10

Modell SGMSP, Pollersteuerung für Simultanbetrieb mehrerer Poller, Kunststoffgehäuse, Betriebsspannung 230 V, Schrittsteuerung, zeitgesteuertes hochfahren, Ampelsteuerung, Anschluß für Pollerbeleuchtung, akustische Warneinrichtung, Induktionsschleifen, Lichtschanke, Funkempfänger ect.

Lieferrn. montieren, anschließen.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **SGMSP** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.11

Blinklichter im Pollerdeckel integriert

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **LAMP4L** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.12

BLACK-OUT-FUNKTION, Poller fährt bei Stromausfall ein.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **DISP23** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.13

Verbindungsleitung

Mehrpreis für zusätzlich Verbindungsleitung Poller / Steuerung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **CAMP15** ___ lfm EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

Automatik Poller (hydraulisch)

1.14

Modell RU-PP 275/P-600AStahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 600 mm. Zylinder Durchmesser: 275 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm,
Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter
Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 9000 Joule Abreißbeständig bis 120.000 Joule

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und
Leitungszuführung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 175/P-600A** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.15

Modell RU-PP 275/P-600AVEdelstahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 600 mm. Zylinder Durchmesser: 275 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm,
Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter
Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 9000 Joule Abreißbeständig bis 120.000 Joule

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und
Leitungszuführung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 175/P-600A** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.16

Modell RU-PP 275/P-600VAEdelstahl, geschliffen.

Ausgefahrene Höhe: 600 mm. Zylinder Durchmesser: 275 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm,
Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter
Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 9000 Joule Abreißbeständig bis 120.000 Joule

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und
Leitungszuführung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 175/P-600VA** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.17

Modell RU-PP 275/P-800AStahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 800 mm. Zylinder Durchmesser: 275 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm,
Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter
Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 9000 Joule Abreißbeständig bis 120.000 Joule

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und
Leitungszuführung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 175/P-800A** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.18

Modell RU-PP 275/P-800AVEdelstahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 800 mm. Zylinder Durchmesser: 275 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm,
Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter
Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.

Energieaufnahme: 9000 Joule Abreißbeständig bis 120.000 Joule

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und
Leitungszuführung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 275/P-800A** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.19

Modell RU-PP 275/P-800VAEdelstahl, geschliffen.

Ausgefahrene Höhe: 800 mm. Zylinder Durchmesser: 275 mm., Materialstärke des Zylinders: 6 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.
Energieaufnahme: 9000 Joule Abreißbeständig bis 120.000 Joule
Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und Leitungszuführung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 275/P-800VA** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.20

Einbaukörper aus verzinktem Blech mit Mauerankern zur Aufnahme der Pollereinheiten der Serie RU-PP 275P-600 (-800)

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **PZ275800AZ** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.21

Einbaukörper aus Edelstahl, wasserdicht mit integrierter Saugpumpe zum abpumpen von Regenwasser. Für Pollereinheiten der Serie RU-PP 275P-600 (-800)

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **PZ275800AZ** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.22

Abdeckplatte für Einbaukörper aus Riffelblech, lackiert

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **CH275** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.23

Pollersteuerung für 1 St Poller Kunststoffgehäuse, Betriebsspannung 230 V, Schrittsteuerung, zeitgesteuertes hochfahren, Ampelsteuerung, Anschluß für Pollerbeleuchtung, akustische Warneinrichtung, Induktionsschleifen, Lichtschanke, Funkempfänger ect.
Liefern. montieren, anschließen.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **SGMSPE1** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.24

Pollersteuerung für Simultanbetrieb mehrerer Poller, Kunststoffgehäuse, Betriebsspannung 230 V, Schrittsteuerung, zeitgesteuertes hochfahren, Ampelsteuerung, Anschluß für Pollerbeleuchtung, akustische Warneinrichtung, Induktionsschleifen, Lichtschanke, Funkempfänger ect.
Liefern. montieren, anschließen.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **SGMSP** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.25

Blinklichter (9St.) im Pollerdeckel integriert

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **LAMP4L9** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.26

BLACK-OUT-FUNKTION, Poller fährt bei Stromausfall ein.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **DISP23** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt_____ Euro

1.27

Mehrpriis für zusätzlich Verbindungsleitung Poller / Steuerung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **CAMP15** ___ lfm EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

1.28

Abdeckplatte für Einbaukörper aus Riffelblech, lackiert

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **CH275** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

Automatik Poller (pneumatisch)

2.1

Modell RU-PP 220/C-600A Stahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 600 mm. Zylinder Durchmesser: 220 mm., Materialstärke des Zylinders: 4 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integriertem Pneumatik Zylinder und 10 mtr. Verbindungsleitung zu Motorsteuerung. Energieaufnahme: 5000 Joule Abreißbeständig bis 60.000 Joule. Geeignet für max. 50 Betriebszyklen pro Tag.

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und Leitungszuführung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 220/C-600A** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

2.2

Modell RU-PP 220/C-600AV Edelstahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 600 mm. Zylinder Durchmesser: 220 mm., Materialstärke des Zylinders: 4 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integriertem Pneumatik Zylinder und 10 mtr. Verbindungsleitung zu Motorsteuerung. Energieaufnahme: 5000 Joule Abreißbeständig bis 60.000 Joule. Geeignet für max. 50 Betriebszyklen pro Tag.

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und Leitungszuführung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 220/C-600AV** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

2.3

Modell RU-PP 220/C-600VA Edelstahl geschliffen.

Ausgefahrene Höhe: 600 mm. Zylinder Durchmesser: 220 mm., Materialstärke des Zylinders: 4 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notentriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integriertem Pneumatik Zylinder und 10 mtr. Verbindungsleitung zu Motorsteuerung. Energieaufnahme: 5000 Joule Abreißbeständig bis 60.000 Joule. Geeignet für max. 50 Betriebszyklen pro Tag.

Mit allem benötigten Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Erstellung von Fundament und Leitungszuführung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 220/C-600VA** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

2.4

Pollersteuerung für 1 St Poller Kunststoffgehäuse, Betriebsspannung 230 V, Schrittsteuerung, zeitgesteuertes Hochfahren, Ampelsteuerung, Anschluß für Pollerbeleuchtung, akustische Warneinrichtung, Induktionsschleifen, Lichtschranke, Funkempfänger ect., inkl. Pneumatik Kompressor

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **SGMSPCL1** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

2.5

Pollersteuerung für Simultanbetrieb von 2 St Pollern, Kunststoffgehäuse, Betriebsspannung 230 V, Schrittsteuerung, zeitgesteuertes Hochfahren, Ampelsteuerung, Anschluß für Pollerbeleuchtung, akustische Warneinrichtung, Induktionsschleifen, Lichtschranke, Funkempfänger ect. inkl. Pneumatik Kompressor

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **SGMSPCL2** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

2.6

Einbaukörper aus verzinktem Blech mit Mauerankern zur Aufnahme der Pollereinheiten der Serie RU-PP 127P-600 (-800)

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **PZ22600AZ** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

2.7

Abdeckplatte für Einbaukörper aus Riffelblech, lackiert

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **CH220** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

Hoch-Sicherheitspoller (hydraulisch)

3.1

Modell RU-PP 275/K-700A Stahl lackiert, Farbe anthrazit, ähnlich RAL 7015.

Ausgefahrene Höhe: 700 mm. Zylinder Durchmesser: 275 mm., Materialstärke des Zylinders: 10 mm, Bewegungsgeschwindigkeit ca. 10cm/sek, manuelle Notriegelung möglich, kompletter Einbaurahmen mit integrierter Hydraulikeinheit und 10 mtr. Verbindungskabel zu Motorsteuerung.
Energieaufnahme: 15000 Joule Abreißbeständig bis 450000 Joule

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **RU-PP 175/P-800VA** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

3.2

Einbaukörper aus verzinktem Blech mit Mauerankern und Stahlbewehrung zur Aufnahme der Pollereinheiten der Serie RU-PP 275K-700A

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **PZ275K700AZ** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

3.3

Einbaukörper aus Edelstahl, wasserdicht mit integrierter Saugpumpe zum abpumpen von Regenwasser. Für Pollereinheiten der Serie RU-PP 275P-600 (-800)

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **PZ275800AZ** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

3.4

Pollersteuerung für 1 St Poller Kunststoffgehäuse, Betriebsspannung 230 V, Schrittsteuerung, zeitgesteuertes hochfahren, Ampelsteuerung, Anschluß für Pollerbeleuchtung, akustische Warneinrichtung, Induktionsschleifen, Lichtschanke, Funkempfänger ect.
Lieferrn. montieren, anschließen.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **SGMSPE1** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

3.5

Pollersteuerung für Simultanbetrieb mehrerer Poller, Kunststoffgehäuse, Betriebsspannung 230 V, Schrittsteuerung, zeitgesteuertes hochfahren, Ampelsteuerung, Anschluß für Pollerbeleuchtung, akustische Warneinrichtung, Induktionsschleifen, Lichtschanke, Funkempfänger ect.
Lieferrn. montieren, anschließen.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **SGMSP** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

3.6

Blinklichter (9 St.) im Pollerdeckel integriert

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **LAMP4L9** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

3.7

Edelstahlhaube geschliffen für Modell RU-PP 275/K-700A

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **CTIXSAT** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

3.8

Mehrprijs für zusätzlich Verbindungsleitung Poller / Steuerung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **CAMP15** ___ lfm EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

3.9

Abdeckplatte für Einbaukörper aus Riffelblech, lackiert

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **CH275K** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

Zubehör

4.1

Akustischer Signalgeber als Warneinrichtung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **SEINT** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

4.2

VERPERS Sonderlackierung in Standart RAL Ton für Serie 127-275

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: VERPERS ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

4.3

CORRISC1 Heizeinrichtung für Poller der Serie 127-275 mit Thermostat

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: CORRISC1 ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

4.4

Schnellkupplung für die Verbindungsleitung Poller / Steuerung

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **CARIP68** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

4.5

KITUPDOWN Endschalter in AUF und ZU Position

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **KITUPDOWN** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

Sicherheit

5.1

Hochleistungs-Hydraulikpumpe zur Notfall ausfahren des Pollers in 0,8 sek.

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **BOOSTER275** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

5.2

Induktionsschleifen Detektor 1 Kanal

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **ISD-1** ___ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

5.3

Induktionsschleifen Detektor 2 Kanal

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **ISD-2** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

5.4

LG-80 Lichtgitter (Sender-Empfänger) 80 cm hoch

Fabrikat: RUMATEK Schranken und Absperntechnik www.rumatek.de

Art: **LG-80** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

5.5

Induktionsfertigschleife zur Verlegung unter Pflasterbelag Umfang: 6 mtr. ca.5 mtr Zuleitung

Liefen, verlegen, anschließen

Art: : **IFS-6** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

Alternativ

5.6

Induktionsfertigschleife zur Verlegung unter Pflasterbelag Umfang: 9 mtr. ca.5 mtr Zuleitung

Liefen, verlegen, anschließen

Art: : **IFS-9** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

Alternativ

5.7

Induktionsfertigschleife zur Verlegung unter Pflasterbelag Umfang: 12 mtr. ca.5 mtr Zuleitung

Liefen, verlegen, anschließen

Art: **IFS-12** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

5.8

Induktionsschleifendraht für Schleifengröße 3,0 x 1,5 mtr

Liefen und in Belag verlegen

TYP: **ISD-9** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

Alternativ

5.9

Induktionsschleifendraht für Schleifengröße 4,0 x 1,5 mtr

Liefen und in Belag verlegen

Art: : **ISD-11** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

5.10

Bitumendichtmasse schwarz 310 ml

Liefen

Art: : **ISD-11** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Eur

5.11

IR Lichtschanke, auf Putz synchronisierbar und schwenkbar, 24 VAC, RW: ca. 15 mtr bestehend aus Sender und Empfänger

Liefen, montieren, anschließen

Art: : **FTC** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

5.12

ALU Standsäulenpaar inkl. Lichtschanke FTS Höhe: 50 cm

Liefen, montieren, anschließen

Art: : **COLO5** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

5.13

ALU Doppel Standsäulenpaar inkl.2 Lichtschanken FTS Höhe: 100 cm

Liefen, montieren, anschließen

Art: : **COLO10** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro
5.14

Rot / Grün Ampel 230 V

Lieferrn, montieren anschließen

Art: **AMP R-G** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

Funkanlage

6.1

2 Kanal Externer Funkempfänger, Rolling Code 433 MHz zum Betreiben weiterer Antriebe mit einem Handsender

Lieferrn, einbauen und Handsender einlernen

Art: **VS.EFE-2** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.2

Handsender Verwaltungssystem zum Anlegen einer Datenbank von Handsender und Verwaltung am PC.
Speichern, sperren und löschen einzelner Handsender, sowie Wiederherstellung nach einem Fehler möglich.

Lieferrn, einlernen

Art: **ADVANTAGE** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.3

Handsender 2 Kanal Rolling Code 433 MHz Rechteckform

Lieferrn und auf Funkempfänger einlernen

Art: **VS.HS-2** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.4

Autohalterung für Handsender

Lieferrn

Art: **ST** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.5

Außenstabantenne 433 MHz mit Befestigungswinkel VA und 5 mtr. Kabel zur Verbesserung der Reichweite

Lieferrn, montieren anschließen

Art: **VS.ANT** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

Transponder System

7.1

Transponder Lesegerät als Stand Alone Einheit Leser und Decoder zur Verwaltung von max. 1000 Karten oder Coins,
Einlernen, sperren oder löschen einzelner Karten mit Programmiergerät möglich. Betriebsspannung: 24 Volt

Lieferrn, montieren und anschließen

Art: **TSL 1000** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

7.2

Transponder Programmiergerät zum einlernen sperren und löschen von Karten am TSL 1000

Lieferrn und einlernen

Art: **TSL 1000P** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

7.3

Transponder ID Karte, fest codiert und nummeriert, weiß 10er Pack

Lieferrn und einlernen

Art: **TSL-ID** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

7.4

Transponder Coin, fest codiert und nummeriert, in Schlüsselanhänger Form, 10er Pack

Lieferrn und einlernen

Art: **TSL-CO** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

Bediensäulen

6.1

Bediensäule 150 / 150/ 1100 mm, Frontplatte 100 x 200 mm, RAL 1028

Lieferrn montieren anschließen

Fabrikat: RUMATEK Schranken-und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **VS.STAND150** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.2

Beschichtung der Bediensäule in RAL-TON nach Wunsch des Auftraggebers, nur Standart RAL-Töne.

Art: **RAL-STAND** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.3

Bediensäule PKW 250/250/1000 mm, Frontplatte 200 x 200 RAL 1028

Lieferrn montieren

Fabrikat: RUMATEK Schranken-und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **BS250** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.4

Beschichtung in RAL-TON nach Wunsch des Auftraggebers, nur Standart RAL-Töne.

Art: **BS.RAL** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.5

Bediensäule LKW 250/250/2000 mm, 2 St. Frontplatten 200 x 200

Lieferrn montieren

Fabrikat: RUMATEK Schranken-und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **BS-250 LKW** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.6

Beschichtung in RAL-TON nach Wunsch des Auftraggebers, nur Standart RAL-Töne.

Art: **BS.RAL-LKW** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.7

Bediensäule PKW 460/250/1075 mm, Frontplatte 400 x 400 RAL 1028

Lieferrn montieren

Fabrikat: RUMATEK Schranken-und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **BS460** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.8

Beschichtung in RAL-TON nach Wunsch des Auftraggebers, nur Standart RAL-Töne.

Art: **BS.460RAL** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.9

Bediensäule LKW 460/250/2150 mm, 2 St Frontplatten 400 x 400 RAL 1028

Lieferrn montieren

Fabrikat: RUMATEK Schranken-und Absperrtechnik www.rumatek.de

Art: **BS460LKW** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

6.10

Beschichtung in RAL-TON nach Wunsch des Auftraggebers, nur Standart RAL-Töne.

Art: **BS.460LKW-RAL** _____ Stück EP: _____ Euro Gesamt _____ Euro

