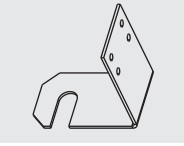





Auswahl- und Bestelldaten

Pointek Sonderzubehör. Siehe Anm. 1.	
CLS100 Polycarbonat Deckel und Dichtung, FKM	
Ersatzdeckel und Dichtung, CLS 100 Gehäuseausführung	A5E01163671
CLS100 Verschiedene Teile	
Kundenspezifische Kabellänge nur verfügbar für 7ML5501-xxx1x und 7ML5501-xxx5x	Siehe Anm. 2.
CLS200 Dichtung (IP65), Synprene	
Ersatzdichtung, Gehäuseausführung (nur IP65 Ausführungen)	A5E01163672
CLS200 Dichtung (IP68), Silikon	
Ersatzdichtung, Gehäuseausführung (nur IP68 Ausführungen)	A5E01163673
CLS200 Blinddeckel	
Ersatz-Blinddeckel aus Aluminium (nur für Standardausführungen)	A5E01163674
CLS200 Deckel mit Fenster	
Ersatzdeckel aus Aluminium mit Fenster	A5E01163676
CLS200 Sensor-Bausatz für Seilausführungen	
Bausatz, Sensor für Seilausführungen, PPS, Standard, FKM	A5E01163677 C)
Bausatz, Sensor für Seilausführungen, PPS, Digital, FKM	A5E01163678 C)
Bausatz, Sensor für Seilausführungen, PPS, Standard, FFKM	A5E01163679 C)
Bausatz, Sensor für Seilausführungen, PPS, Digital, FFKM	A5E01163680 C)
Bausatz, Sensor für Seilausführungen, PVDF, Standard, FKM	A5E01163681 C)
Bausatz, Sensor für Seilausführungen, PVDF, Digital, FKM	A5E01163682 C)
Bausatz, Sensor für Seilausführungen, PVDF, Standard, FFKM	A5E01163683 C)

Pointek Sonderzubehör. Siehe Anm. 1.	
Bausatz, Sensor für Seilausführungen, PVDF, Digital, FFKM	A5E01163684
CLS200 Montagehalterung, Edelstahl W.-Nr. 1.4404/316L	
Ersatzteil Montagehalterung	A5E01163685
CLS200 PROFIBUS PA Stecker (IP65)	
Ersatzteil, PROFIBUS PA Stecker (nur IP65 Ausführungen)	A5E01163686
CLS200 Verschiedene Teile	
CLS200 mit FFKM O-Ringen (alle Ausführungen)	Siehe Anm. 2.
CLS300 Seilverlängerungen, Edelstahl W.-Nr. 1.4404/316L	
Edelstahl Seilverlängerung, 1 m (3.28 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163688
Edelstahl Seilverlängerung, 3 m (9.8 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163689
Edelstahl Seilverlängerung, 5 m (16.4 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163690
Edelstahl Seilverlängerung, 10 m (32.8 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163691
Edelstahl Seilverlängerung, 15 m (49.2 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163693
Edelstahl Seilverlängerung, 20 m (65.6 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163695
CLS300 Seilverlängerungen, Edelstahl W.-Nr. 1.4401/316 mit PFA Beschichtung	
Edelstahl Seilverlängerung PFA beschichtet, 1 m (3.28 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163697
Edelstahl Seilverlängerung PFA beschichtet, 3 m (9.8 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163698
Edelstahl Seilverlängerung PFA beschichtet, 5 m (16.4 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163699
Edelstahl Seilverlängerung PFA beschichtet, 10 m (32.8 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163700
Edelstahl Seilverlängerung PFA beschichtet, 15 m (49.2 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163701
Edelstahl Seilverlängerung PFA beschichtet, 20 m (65.6 ft), kundenseitig kürzbar	A5E01163702

Pointek Sonderzubehör. Siehe Anm. 1.	
CLS300 Ersatzstäbe, Edelstahl W.-Nr. 1.4404/316L	
Stab aus Edelstahl 180 mm (7.09") nur zum Einsatz für CLS300 Geräte (mit Standard Active Shield). Eintauchtiefe nach Einbau: 350 mm (13.78").	A5E01163719
Stab aus Edelstahl 330 mm (12.99") nur zum Einsatz für CLS300 Geräte (mit Standard Active Shield). Eintauchtiefe nach Einbau: 500 mm (19.69").	A5E01163720
Stab aus Edelstahl 580 mm (22.83") nur zum Einsatz für CLS300 Geräte (mit Standard Active Shield). Eintauchtiefe nach Einbau: 750 mm (29.53").	A5E01163721
Stab aus Edelstahl 830 mm (32.68") nur zum Einsatz für CLS300 Geräte (mit Standard Active Shield). Eintauchtiefe nach Einbau: 1000 mm (39.37").	A5E01163722
Stab aus Edelstahl 1330 mm (52.36") nur zum Einsatz für CLS300 Geräte (mit Standard Active Shield). Eintauchtiefe nach Einbau: 1500 mm (59.06").	Siehe Anm. 2.
Stab aus Edelstahl 1830 mm (72.05") nur zum Einsatz für CLS300 Geräte (mit Standard Active Shield). Eintauchtiefe nach Einbau: 2000 mm (78.74").	Siehe Anm. 2.
Stab aus Edelstahl mit kundenspezifischer Länge bis 1 m	Siehe Anm. 2.
Stab aus Edelstahl mit kundenspezifischer Länge bis 2 m	Siehe Anm. 2.
CLS300 Ersatz-Elektroniken mit Treibern (für Stab- oder Seilausführungen)	
Ersatz-Elektronik mit Treiber, CLS300 Standard. Für Einsatz mit Stab- oder Seilausführungen mit maximaler Länge von 5 m. Siehe Anm. 3 und 4.	A5E01163723
Ersatz-Elektronik mit Treiber, CLS300 Digital. Für Einsatz mit Stab- oder Seilausführungen mit maximaler Länge von 5 m. Siehe Anm. 3 und 4.	A5E01163725
CLS300 Ersatz-Elektroniken mit Treibern (für Seilausführungen)	
Ersatz-Elektronik mit Treiber, CLS300 Standard. Für Einsatz mit Seilausführungen mit maximaler Länge von 5 m. Siehe Anm. 3 und 4.	A5E01163724
Ersatz-Elektronik mit Treiber, CLS300 Digital. Für Einsatz mit Seilausführungen mit maximaler Länge von 5 m. Siehe Anm. 3 und 4.	A5E01163726
CLS300 Ersatzteil Straffgewicht, Edelstahl W.-Nr. 1.4404/316L	
Ersatzteil Edelstahl-Straffgewicht. Zum Einsatz mit jeder Seilausführung des CLS300	A5E01163727

Pointek Sonderzubehör. Siehe Anm. 1.	
CLS500 Dichtung (IP65), Silikon	
Ersatzdichtung, CLS500 Gehäuseausführung, IP65	A5E01163728
CLS500 Blindeckel	
CLS500 Ersatz-Blindeckel aus Aluminium	A5E01163729

Anm. 1: Sonderflanschgrößen und Beschichtungen sind verfügbar. Auskunft zu Artikelnummer und Preis erteilt Ihnen nacc.smpi@siemens.com. Bitte reichen Sie den ausgefüllten Fragebogen von Seite 5/8 ein.

Anm. 2: Auskunft zu Artikelnummer und Preis erteilt Ihnen nacc.smpi@siemens.com.

Anm. 3: Nur für Zulassung Allgemeine Verwendung.

Anm. 4: Um die Zulassungen zu bewahren, darf der Ersatz der Teile nur durch qualifiziertes, geschultes Siemens Personal vorgenommen werden.

Bei Sonderanfragen kontaktieren Sie bitte nacc.smpi@siemens.com.