

## MESSTELLEN

### Modell: TP-003

Dokument Nr.: D06-200-R0

Seite: 1 von 1

German Cathodic Protection



### Material

Messstellenpfosten aus hochwertiger Aluminiumlegierung (AlMgSi), mit Aluminiumkappe. Mit Rundeseisen oder Spreiz-Erdanker.

Modell	Ausführung	Länge	∅	Klemmen
TP 003 SPM 6/1500	Aluminium	1 500 mm	60 mm	A, C or D
TP 003 SPM 6/2000	Aluminium	2 000 mm	60 mm	A, C or D
TP 003 SPM 6/2500	Aluminium	2 500 mm	60 mm	A, C or D
TP 003 SPMG 6/1500	Al, gelb beschichtet	1 500 mm	60 mm	A, C or D
TP 003 SPMG 6/2000	Al, gelb beschichtet	2 000 mm	60 mm	A, C or D
TP 003 SPMG 6/2500	Al, gelb beschichtet	2 500 mm	60 mm	A, C or D
TP 003 SPM 10/1500	Aluminium	1 500 mm	100 mm	B, C or D
TP 003 SPM 10/2000	Aluminium	2 000 mm	100 mm	B, C or D
TP 003 SPM 10/2500	Aluminium	2 500 mm	100 mm	B, C or D
TP 003 SPM 10/3000	Aluminium	3 000 mm	100 mm	B, C or D
TP 003 SPMG 10/1500	Al, gelb beschichtet	1 500 mm	100 mm	B, C or D
TP 003 SPMG 10/2000	Al, gelb beschichtet	2 000 mm	100 mm	B, C or D
TP 003 SPMG 10/2500	Al, gelb beschichtet	2 500 mm	100 mm	B, C or D
TP 003 SPMG 10/3000	Al, gelb beschichtet	3 000 mm	100 mm	B, C or D



### Anschlussklemmen:

Typ-A-: Isolierklemmenplatte 230 x 52 mm, mit 6 Messklemmen

Typ-B-: Isolierklemmenplatte 300 x 90 mm, mit 8 Messklemmen

Typ-C-: Profilschiene mit waagrecht eingebauter Tragschiene, bestückt mit 4 Anreihklemmen

Typ-D-: Tragschiene bestückt mit 12 Anreihklemmen

### Zubehör:

Zugentlastungsschellen für Kabel (Durchmesser angeben)

Dreikantschlüssel zum Öffnen und Schließen

Rohrschellen zur Befestigung von Befestigungsplatten

Befestigungsplatten für Hinweisschilder

