

## MESSSTELLEN

Modell: TP-006

Dokument Nr.: D06-400-R0

Seite: 1 von 1

German Cathodic Protection



### Modell: TP-006 (FLUSH FINK®)

#### Unterflur-Messstelle für Verkehrszonen

#### Gehäuse

Wasserdichtes Gehäuse aus einer schlagfesten Polykarbonatlegierung, Makroblend®, geeignet für den Asphaltbau.

#### Deckelfarben

Rot, orange, gelb, grün, blau, weiß, schwarz

#### Kabelanschlussplatte

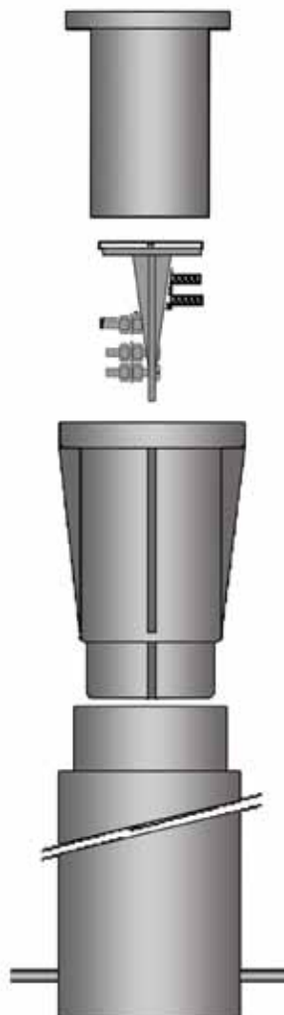
Für max. 11 Schraubklemmen. Kontaktschraubenmaterial aus Messing, vernickelt oder aus rostfreiem Stahl. Die Anschlussplatte ist bei abgezogener Kappe von zwei Seiten zugänglich.

#### Ankerrohr

Standardlänge: ca. 0,3 m, Durchmesser passend für das Gehäuse.

#### Gehäusegröße

Durchmesser: 5-1/2", Höhe: 8"



#### Zubehör

Alle FLUSH FINK® Anschlussplatten können mit Shunts, Widerständen, Polklemmen etc. bestückt werden.

Modell	Anzahl Klemmen	Farbe
FF-5-1	5	schwarz
FF-5-2	5	blau
FF-5-3	5	rot
FF-5-4	5	orange
FF-5-5	5	gelb
FF-5-6	5	grün
FF-5-7	5	weiss
FF-8-1	8	schwarz
FF-8-2	8	blau
FF-8-3	8	rot
FF-8-4	8	orange
FF-8-5	8	gelb
FF-8-6	8	grün
FF-8-7	8	weiss
FF-0-1	-	schwarz
FF-0-2	-	blau
FF-0-3	-	rot
FF-0-4	-	orange
FF-0-5	-	gelb
FF-0-6	-	grün
FF-0-7	-	weiss