

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

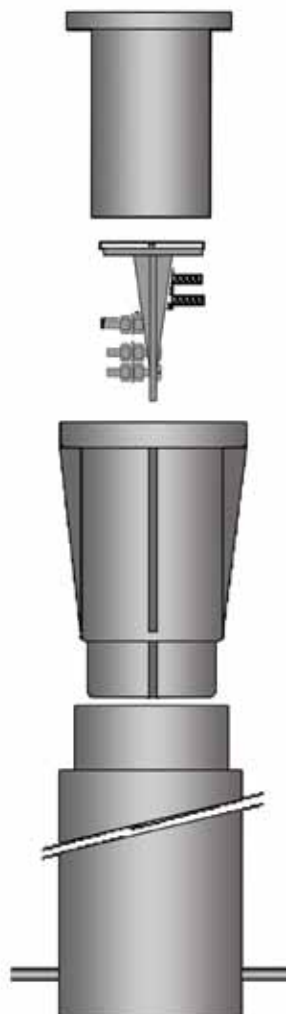
Für max. 11 Schraubklemmen. Kontaktschraubenmaterial aus Messing, vernickelt oder aus rostfreiem Stahl. Die Anschlussplatte ist bei abgezogener Kappe von zwei Seiten zugänglich.

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