

Messgerätehalter

8306

BA143-01

Hauptmerkmale:

Der Messgerätehalter wurde für den Einsatz am Rand von Becken, Kanälen oder Rohren konzipiert. Die Drehung um 360° auf 3 Achsen verleiht dem Halter eine große Modularität und erlaubt eine schnelle und einfache Anpassung an den jeweiligen Einsatzstandort, z.B.:

- Abdeckungen
- Pfosten
- Rahmen

Außerdem ist der Halter mit einem Vordach versehen, unter dem eine Auswerteelektronik angebracht werden kann, mit der eine Vor-Ort-Anzeige realisiert werden kann.

Die Trägerrohre bestehen aus Edelstahl und haben an den Enden längliche Löcher, um die Messkabel und Versorgungskabel in die richtige Richtung zu leiten und zu schützen.

Der Sockel und die Gelenkteile bestehen aus Aluminium.



Technische Daten:

- **Universell für verschiedenste Sonden.**
- **vollkommen modular**
- **der gesamte Fuß besteht aus Edelstahl und Aluminium**
- **Montageplatte mit Wetterschutzdach für Elektronik**
- **an 3 Achsen um 360° verstellbar**
- **Übertragung auf 2 Achsen**
- **schneller Einbau**

Typschlüssel :

Produktcode	Referenz	Bezeichnung
143 050	8300	Messgerätehalter für örtliche Anzeige (ohne Arm)
143 100	8336	wie 050, mit Arm für Sonde 9336
143 200	8346	wie 050, mit Arm für Sonde 9346

Abmessungen :

