

GE 251 PP

Eintaucharmatur zum Einbau einer pH- oder Redox-Elektrode in Tanks oder Becken.

Vorteile

- > Schutz der Sensoren durch Schutzkorb
- > Oberes Armaturende mit M16 Kabelverschraubung
- > Leicht demontierbar
- > Zum Befestigen mittels Rohrschellen

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

- > Einsatztemperatur: Max. 90 °C

Konstruktiver Aufbau

- > Werkstoff: PP
- > Maße: Siehe Maßzeichnung

Artikelnummer:

36511020K, Ausführung: GE 251 PP,
Beschreibung: Eintaucharmatur für 1 pH oder Redoxsensor

GE 251 PP



Maßzeichnung





Kuntze Instruments GmbH
Robert-Bosch-Str. 7a
40688 Meerbusch
Germany

+49 2150 70660
info@kuntze.com
www.kuntze.com