

GD 43

Durchflussarmatur zum Einbau von bis zu drei Elektroden (z.B. pH- und/oder Redoxelektroden und Temperatursensoren) in Rohrleitungen.

Vorteile

- > Leicht demontierbar
- > Ideal für Sensoren mit S8-Schraubsteckkopf (PG 13,5)
- > Transparent

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

- > Max. Druck: 6 bar (bei 20 °C)
- > Einsatztemperatur: Max. 60 °C

Konstruktiver Aufbau

- > Werkstoff: PP, Makrolon
- > Maße: Siehe Maßzeichnung
- > Einbau: Fittings 6/8 mm Schlauch oder halbstarre Verbindungen

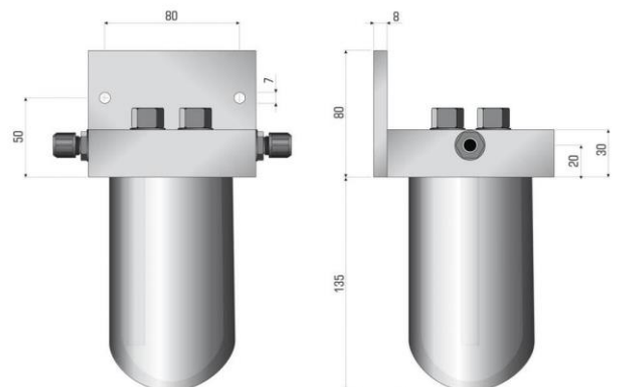
Artikelnummer:

36601171K, Ausführung: GD 43,
Beschreibung: Für bis zu 3 Sensoren.

GD 43



Maßzeichnung





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

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