

1.1.1.

**DOSA*Sens* Durchflussarmatur DFA**

Durchflussarmatur aus transparentem Noryl-Kunststoff, zur Aufnahme von Elektroden.



**Produktbeschreibung:**

- hochwertige Qualität aus transparentem Noryl-Kunststoff
- zur Reinigung und Wartung ist die Armaturentasse leicht abschraubbar
- Armaturenkopf aus Polypropylen (PP)
- Durchflussüberwachung einstellbar als N.O. oder N.C
- optimierte Anströmung der Elektroden
- mit Potentialausgleichsstift
- max. Betriebsdruck 5 bar
- Betriebstemperatur: 50 °C

**Einsatzgebiete:**

- Aufnahme von Elektroden z.B. pH, Redox (ORP) Sauerstoff, Temperatur.

**Lieferumfang:**

- **DOSA*Sens* Durchflussarmatur DFA**, incl. Montagewinkel, Messwasserhahn, Schlauchanschlüsse ½", 4 m PE-Schlauch 6 x 8 mm

**Bestellung:**

Typ:	Ausstattung: Elektroden	Durchfluss- überwachung:	Anschlüsse: Ø, mm	Artikelnummer:
DFA-0-PP-1-2	2	-	Clamping connection	34118000
DFA-0-PP-1-3	3	-	12 mm	34118005
DFA-0-PP-2-2	2	-	PG13.5	34118010
DFA-0-PP-2-3	3	-		34118015
DFA-0-PVDF-2-2	2	-		34118020
DFA-0-PVDF-2-3	3	-		34118025
DFA-1-PP-1-2	2	+	Clamping connection	34118050
DFA-1-PP-1-3	3	+	12 mm	34118055
DFA-1-PP-2-2	2	+	PG13.5	34118060
DFA-1-PP-2-3	3	+		34118065
DFA-1-PVDF-2-2	2	+		34118070
DFA-1-PVDF-2-3	3	+		34118075