

1.1.1.

DOSASens Prozesswechselarmatur PA

Armatur zur Aufnahme von pH- und Redox-Elektroden.



Produktbeschreibung:

- zur Aufnahme von pH- und Redoxelektroden mit einem PG 13,5 Anschlussgewinde
- für Elektrodenlängen bis 120 mm
- einfacher Ein- und Ausbau der Elektroden unter Prozessbedingungen
- Reinigung und Kalibrierung der Elektroden ohne Prozessunterbrechung
- langzeitstabile, lagerfähige Armatur aus Polypropylen (PP) oder Polyvinylidenflourid (PVDF)
- Betriebstemperatur:
 - bis 70 °C, PP
 - bis 120 °C, PVDF
- Betriebsdruck:
 - bis 5 bar bei 50 °C, PP
 - bis 5 bar bei 100 °C, PVDF
- Anschlussgewinde: G ¾"
- Ø 40 mm

Einsatzgebiete:

- Zur Installation in Rohrleitungen oder Behälter.

Lieferumfang:

- **DOSASens PA** Prozesswechselarmatur

Bestellung:

Typ:	Artikelnummer:
PA, Werkstoff PP	3464060
PA, Werkstoff PVDF	3464070