

3-POLIGER NIVEAU-SENSOR (KONDUKTIV)

**GNS-3P**

Art.-Nr. 603170

3-pol. Niveausensor

Allgemeines:

- Für alle industriellen Anwendungen
- Alarm-, Füllstand- und Dosierungsregulierung
- Optional Teflonumschmumpfung
- Zusammen mit Steuerungselektronik (ALSCHU 300, ALSCHU 485 OE / 3P) ein sehr genaues Überwachungssystem

Technische Daten:

Anzahl der Elektroden:	3 Stück
Länge der Elektroden:	150 mm, andere Längen auf Anfrage, Elektroden können auf die gewünschte Länge gekürzt werden, um an die örtlichen Gegebenheiten angepasst zu werden.
Elektrischer Anschluss:	2 m Kabelanschluss
Schaltabstand:	10 mm
Abmessungen:	
Elektrodenlänge:	150 mm
Elektroden Durchmesser:	3 mm
Elektronikbox:	55 x 35 mm (B x H)
Lieferumfang:	Gerät, Betriebsanleitung

Option:**Andere Längen auf Anfrage**

Elektrodenstäbe mit Teflonumschmumpfung
nur Spitze ist frei (Messungen in Meerwasser,...)

passend zu:

Alschu 300 FG, Alschu 300 SP, ALSCHU 485 OE / 3P

3-POLIGER NIVEAU-SENSOR (KONDUKTIV)

**GNS-3P-SLV**

Art.-Nr. 604786

3 Elektroden mit Polyolefin-Beschichtung

- Kühlwasser
- alle leitfähigen Flüssigkeiten

GNS-3P-SLK

Art.-Nr. 604016

3 Elektroden mit Kynar-Beschichtung

- Lebensmittel Industrie
- chemische Industrie

GNS-3P-SLE

Art.-Nr. 603172

3 Elektroden mit PTFE-Beschichtung

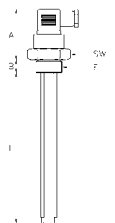
- aggressive leitfähige Flüssigkeiten

Allgemeines:

- Beschichtete Elektroden
- Robuste Konstruktion, vergossen
- Alarm-, Füllstand- und Dosierungsregulierung
- Zusammen mit Steuerungselektronik (ALSCHU 300, ALSCHU 485 OE / 3P) ein sehr genaues Überwachungssystem

Technische Daten:

Anzahl der Elektroden:	3 Stück
Länge der Elektroden:	500 mm, andere Längen auf Anfrage, Elektroden können auf die gewünschte Länge gekürzt werden, um an die örtlichen Gegebenheiten angepasst zu werden.
Elektrischer Anschluss:	Winkelstecker nach EN 175301-803/A
Prozessanschluss:	G 1", Polypropylen
Druck max.:	6 bar
Temperatur max.:	+100 °C
Schutzklasse:	IP65
Abmessungen:	SW: 40 mm A: 68 mm B: 20 mm L: 500 mm

**Lieferumfang:** Gerät, Betriebsanleitung**passend zu:**

Alschu 300 FG, Alschu 300 SP, ALSCHU 485 OE / 3P