

Niveausonden mit Gehäuse - Kunststoff Hängend und stehend einsetzbare Sonden. Schutzart IP 65 / IP 68

HPP

Kabellänge Standard 3m (oder Nach Wunsch)

1 - 3 Elektroden

Leicht verstellbare Schaltpunkte

Medium berührende Teile aus physiologisch unbedenklichen Werkstoffen

Für konduktive Füllstandserfassung



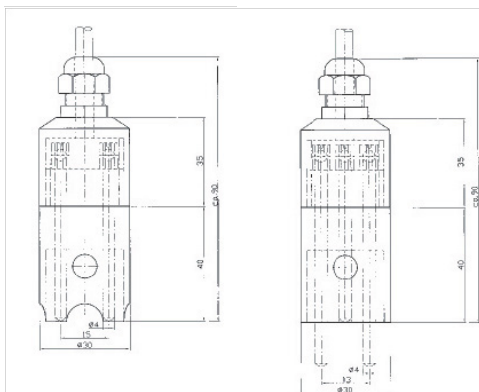
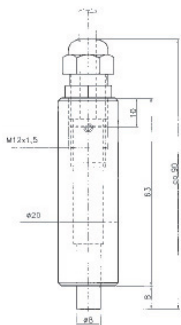
Technische Daten

Einbauart: hängend oder stehend
Temperatur: max. 90°C

Gehäuse-Werkstoff: PPH
Elektroden-Werkstoff: V4A / 1.4571 (auf Wunsch HAC-C4; Titan)

Typ	Elektroden	Einbauart	Kabel	Gehäuse	vergossen	eintauchbar	Schaltdifferenz
HPP-1V.1	1	hängend	–	Ø 20mm	–	~	–
HPP-1V.2	1	hängend	~	Ø 20mm	–	~	–
HPP-2V.1	2	stehend	–	Ø 30mm	–	–	–
HPP-2V.2	2	hängend	~	Ø 30mm	~	~	–
HPP-3V.2	3	hängend	~	Ø 30mm	~	~	10mm o.A.

Abmessungen



Zubehör

Halterungen für Hängesonde:
Einstellen der Höhe und Fixierung durch Kabelverschraubung

Art.Nr. **HSH-PP4i**
Für max. 4 Hängesonden



Art.Nr. **MP 73**
Für 1 Hängesonde

Technische Änderungen vorbehalten / *modifications reserved*