

Niveausonden mit Gehäuse - Kunststoff

E-HPP

Hängend und stehend einsetzbare Sonden. Schutzart IP 65 / IP 68

- Kabellänge Standard 3m (oder Nach Wunsch)
- 1 - 3 Elektroden
- Leicht verstellbare Schaltpunkte
- Medium berührende Teile aus physiologisch unbedenklichen Werkstoffen
- Für konduktive Füllstandserfassung



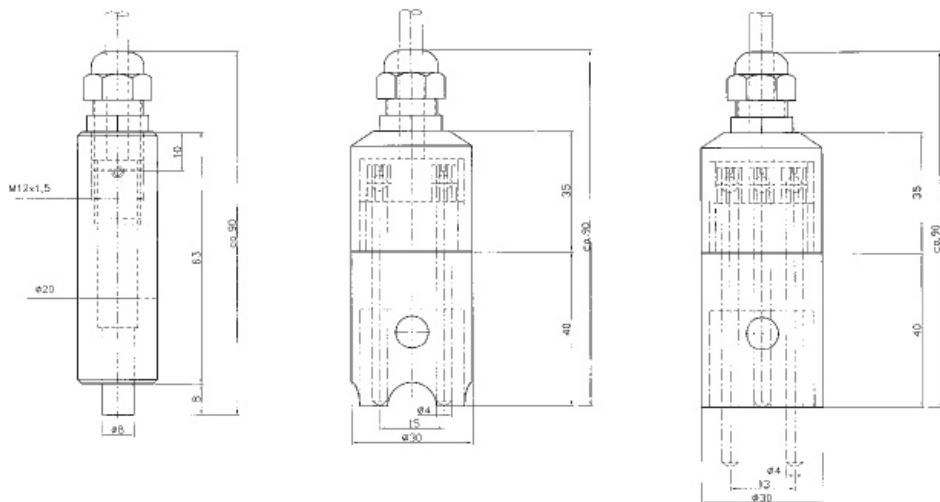
Technische Daten

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
E-HPP-1V.1	1	hängend	-	Ø 20mm	-	ü	-
E-HPP-1V.2	1	hängend	✓	Ø 20mm	-	ü	-
E-HPP-2V.1	2	stehend	-	Ø 30mm	-	-	-
E-HPP-2V.2	2	hängend	✓	Ø 30mm	ü	ü	-
E-HPP-3V.2	3	hängend	✓	Ø 30mm	ü	ü	10mm o.A.

Abmessungen



Zubehör

Halterung für Hängesonde

Fixierung durch Kabelverschraubung, Art.Nr. **MP 73**

