

SCHWIMMSCHALTER NIVOSTOP® PR2-H05



- Für Schmutzwasser
- Integriertes Kippgewicht
- Robuster Schwimmkörper
- Hochwertiges Neoprenkabel
- Kabellänge: 6, 10, 15, oder 20 Meter

ANWENDUNG

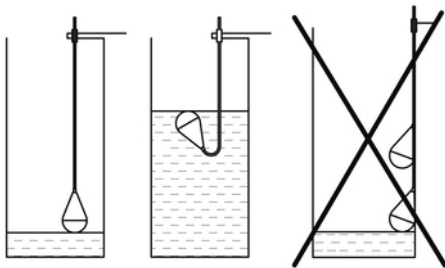
Pumpen- oder Alarmsteuerung in Abwasserhebeanlagen und -pumpstationen.

BESCHREIBUNG

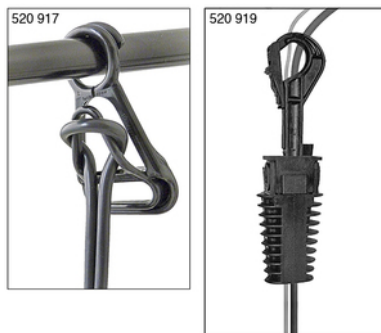
Das Funktionsprinzip des NIVOSTOP® PR2-H05 ist das gleiche wie bei den anderen Produkten der NIVOSTOP®-Reihe mit integriertem Kippgewicht

Bei steigendem Füllstand wird der integrierte Schalter des Schwimmers betätigt. Das eingebaute Kippgewicht verhindert das der Schwimmer an die Oberfläche steigt und das Umwickeln von Objekten in der Nähe. Das Gerät bleibt eingetaucht und schaltet bereits auf engstem Raum.

Das Modell PR2-H05 verfügt über ein stabiles Neoprenkabel und ein verstärktes Dichtungssystem (drei Ummantelungen), das für maximale Haltbarkeit und Zuverlässigkeit unter rauen Umgebungsbedingungen sorgt.



Installationsempfehlungen



Zubehör: Kabelaufhängungen

TECHNISCHE DATEN

max. Betriebsüberdruck	2bar
Schutzart	IP68
Betriebstemperatur	-15...+50 °C
Zulässige Mediendichte	0,95...1,05kg/dm ³
Schaltwinkel	20°
Schaltelement	Mikroschalter (Wechsler)
Schaltleistung	0,2...10A (ohmsche Last) 0,2...8A (Motorlast) - 250V AC
Kabel	Neopren, Ø7,7mm, 3x1mm ²
Dichtung	EPDM
Gehäuse	PP, Ø110 mm, Länge 180mm
Lebensdauer	über 50000 Schaltungen

CE-Kennzeichen: Das Gerät erfüllt die gesetzlichen Anforderungen der zutreffenden EU-Richtlinien

BESTELLINFORMATIONEN

Art.-Nr.	Bezeichnung	Kabellänge	Gewicht [Kg]
522 307	NIVOSTOP PR2-6-H05	6m	1,52
522 311	NIVOSTOP PR2-10-H05	10m	1,90
522 316	NIVOSTOP PR2-15-H05	15m	2,52
522 321	NIVOSTOP PR2-20-H05	20m	3,00
Befestigungszubehör			
520 917	Kabelaufhängung	Halterung für 1 Kabel	-
520 919	Kabelaufhängung	Halterung für 2 Kabel	-



Pirnaer Strasse 24 · 68309 Mannheim

Telefon +49 (0) 621 84224-0

Fax +49 (0) 621 84224-90

Homepage www.bamo.de

E-Mail info@bamo.de

SCHWIMMSCHALTER
NIVOSTOP® PR2-H05

25-09-2024

D-522.08-DE-AC

NIV

522-08/1