



Arteserbrunnenverschlüsse



- speziell gebaut für Datenlogger die das Messen und Aufzeichnen von Wasserstand und Temperatur in gespannten Grundwasserbeobachtungsrohren und artesischen Brunnen ermöglichen
 - einfache und zügige Montage mit minimalem Installationsaufwand
 - hoher Vandalismusschutz
 - für Brunnenrohre mit Whitworth Rohrgewinde von 1 bis 4 Zoll (andere Gewindegrößen auf Anfrage)
 - Ausführung Edelstahl
- aufklappbare, druckdichte Kabeldurchführung zum problemlosen Wechsel einer Druck- oder Gütesonde ohne den Arteserbrunnenkopf oder das Sondenkabel vom Datensammler zu demontieren
 - Öffnung für Sonden bis \varnothing 30mm, andere Durchmesser auf Anfrage
 - druckdichte Kabeldurchführung bis \varnothing 20mm möglich
 - druckdicht bis 2 Bar, höhere Druckfestigkeit auf Anfrage



Optional:

- Kugelhahn für Probeentnahmen und für Kontrollmessungen mit einem Kabellichtlot
- \varnothing 15mm bis 50mm Kugelhahn
z.B. für Grundfoss-Probenentnahmepumpe
- digitales Manometer zur Druckkontrolle
- Rückschlagventil mit Filter zur Belüftung bei teilartesischen Brunnen
- Aufnahme für Datensammler wie z.B. ecoLog500 (siehe Bild)



Hydrotec Berlin GmbH, Erich Baron Weg 87, 12623 Berlin

Tel.: +49 (0) 30 - 233 67 536

Fax.: +49 (0) 30 - 233 67 537

info@hydrotec-gmbh.de <http://hydrotec-gmbh.de>

Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Sven Mehlhase, Jörg Müller

Handelsregister: Amtsgericht Berlin-Charlottenburg, HRB 90663

Ust.ID: DE 813773074 Steuernummer: 37/500/20908