



Brunnenstuben von Etertub, vielfältig wie die Natur

Brunnenstuben dienen bei Quelfassungen als Kontrollbauwerke für die Mengenmessung und Qualitätsüberwachung vor dem Reservoirzulauf. Unsere klassische Ausführung besteht aus Polyethylen, einem bewährten Werkstoff der Lebensmittelindustrie. Auf Kundenwunsch bauen wir aber auch Brunnenstuben mit V4A-Chromstahleinsätzen.

Etertub-Brunnenstuben werden in den Nennweiten 1200 bis 2400 Millimeter hergestellt. Der Zugang erfolgt wahlweise als Domeinstieg von oben oder als Fronteinstieg von der Seite. Die Anordnung der Wasserkammern ist sehr individuell, angepasst an die Vielfalt unserer Berg- und Hügellandschaft, selbstverständlich immer richtig dimensioniert und den neusten Vorschriften entsprechend.

Die auf Kundenwunsch eingebauten Messüberfälle ermöglichen ein sofortiges Ablesen der Quellschüttung. Die Werte können bei einer späteren Ausbaustufe auch automatisiert und aufgezeichnet werden. Der Einbau von Trübungssonden mit automatischer Verwurfsteuerung ist eine zusätzliche Option von Etertub-Brunnenstuben.

Etertub AG
 CH-8865 Bilten
 T +41 (0)55 617 40 50
www.ertertub.com
swiss@ertertub.com

Etertub GmbH
 A-8572 Bärnbach
 T +43 (0)664 26 44 329
www.ertertub.com
austria@ertertub.com

Etertub de GmbH
 D-53840 Troisdorf
 T +49 (0)17 12 60 35 84
www.ertertub.com
germany@ertertub.com

ertertub