

Rohrbelüfter

Anschraubarmatur Typ HB nach DIN EN 1717 DVGW zugelassen -Sicherungsarmatur für Schlauchanschlüsse (Mindestanforderung) Familie H, Typ B, Messing, Bauform C nach DIN 1988-4

Funktion:

Belüftet die Rohrleitung bei Unterdruck und verhindert so Rücksaugen von Nicht-Trinkwasser in die Rohrleitung. Belüftungsöffnungen werden bei Betrieb verschlossen und bei Unterdruck durch Rücksaugen durch anheben des Kegels geöffnet.

Achtung:

Um eine einwandfreie Funktion des Rohr-Belüfters zu gewährleisten, sind beim Kauf und der Montage

folgende Punkte zu beachten:

- Durchflussrichtung für senkrechte Einbaulage (11001, 40.422, 45.279, 40.840, 40.841)
- Durchflussrichtung für waagerechte Einbaulage (40.847)
- Die Armatur muss gut belüftet und zugänglich sein
- Der Einbau muss mindestens 25 cm über dem Betriebswasserspiegel liegen

Achtung!

Vor der Installation ist gemäß DIN 1988 Teil 2 eine gründliche Leitungsspülung vorzunehmen, da Schmutzpartikel zu Leckagen am Belüfter führen können.

DIN EN 1717 Europaweiter Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen durch Rückfließen.
