

Produktdatenblatt

Artikelbezeichnung: Probenahmeventil DN10 für Eckventile
Artikelbeschreibung: Jährliche Untersuchungen auf Legionellen in öffentlichen Gebäuden sind Vorschrift.

Auszug aus der DIN 1988-200 (2012-05):

„Nach § 12 (4) AVBWasserV [2] dürfen nur Materialien (Bauteile und Werkstoffe) und Apparate verwendet werden, die entsprechend den anerkannten Regeln der Technik beschaffen sind. Das Zeichen eines anerkannten Zertifizierers, z. B. DIN/DVGW- oder DVGW-Zertifizierungszeichen, bekundet, dass diese Voraussetzungen erfüllt sind.“

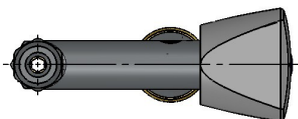
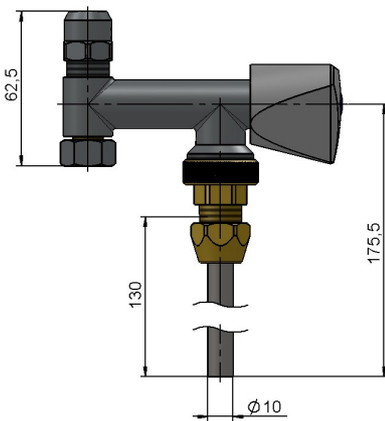
Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG hat daher ein Probenahmeventil entwickelt, welches sich durch fachgerechte Montage problemlos installieren lässt.

Das Probenahmeventil ist in jeder Lage (horizontal/ vertikal) in ein Ventilgehäuse an Stelle eines Entleerungsventils oder eines Entleerungsstopfens montierbar. Eine Vorbereitung zur Probenahme nach W551 durch Abflammen des Edelstahlrohrs ist möglich.

Mit durchdachter Konstruktion lässt es sich in beliebiger Position zusätzlich ausrichten und verstellen um eine einfache Probenahme zu gewährleisten.

Nutzungshinweise: Probenahmeventile sind nur zum Entnehmen von Wasserproben geeignet. Diese dürfen nicht als Zapfventile genutzt werden.

Artikelnummer: 00 8121 1050 001



Technische Daten

Medien:	Trinkwasser
Mediumtemperatur:	min. 5°C / max. 90°C
Betriebsdruck:	max. 10 bar (PN 10)
Werkstoffe:	Ventil: Messing
	Dichtungen: EPDM / Cu
	Auslaufrohr: Edelstahl

Ersatzteile

Auslaufrohr	00 8133 2520 201
Adapter IG 3/4" x AG 3/8"	00 8133 2000 201
Befestigungsset	00 8133 0800 103

Stand: Februar 2017
Technische Änderungen vorbehalten