



## **Produktmerkmale**

- zur Probenahme von Trinkwasser, Bestimmung mikrobiologischer Parameter nach TrinkwV
- zum einfachen Nachrüsten am Ausgang des Eckventils
- passend für Eckventile mit abgehender Anschlussleitung 10 mm in Richtung Entnahmearmatur
- abflammbarer und drehbarer Edelstahl-Auslaufbogen
- Ventil komplett verchromt
- PTFE-Sitzdichtung
- Eingang 10 x 1,25 Rohr, Ausgang G 3/8 AG mit zugfester Messing-Konus-Quetschverschraubung mit Längenausgleich
- absperrbar mit Innensechskantschlüssel SW 5
- aus Messing, Oberfläche verchromt
- totraumfrei
- inkl. Innensechskantschlüssel

## Normen und Zulassungen

- DVGW-Zulassung
- nach UBA KTW BWGL
- nach UBA BWGL Metalle
- UBA BWGL Metalle & DVGW W 551-8

## **Technische Daten**

- Druckstufe PN 10
- max. Betriebstemperatur 90 °C

Bestellnr.	DN					H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW1 (mm)	SW2 (mm)	SW3	kg
1880001000	10	G 3/8	10	8	65	26	153,5	110,5	52,5	41	19	15	5	0,29

## **Ersatzteile**

- Auslaufbogen Probenahmeventil für Eckventil, Figur 188 99 002
- RV-Patrone Probenahmeventil für Eckventil, Figur 188 99 001