- 1 Grünbeck Wasseraufbereitung
- 1.1 Systemtrenner BA
- 1.1.1 Euro-Systemtrenner GENO-DK 2-Mini



Euro-Systemtrenner GENO-DK 2- Mini

Sicherungseinrichtung nach DIN 1988, Teil 4, bzw. DIN EN 1717 zum Einbau in Wasserleitungen bei Anschluss von besonderen Entnahmestellen und Apparaten an die Trinkwasserversorgung.

Euro-Systemtrenner der Bauart BA verhindern das Rückfließen, Rückdrücken und Rücksaugen von verändertem Trinkwasser ins öffentliche Trinkwassersystem.

- DVGW-zertifiziert -

Zur Absicherung der Gefahrenklassen 1 bis 4 vom DVGW zugelassen.

## Ausführung:

Gehäuse und Deckel aus entzinkungsfreiem Messing, einbaufertig und betriebsbereit mit Anschlussverschraubungen, 3 Manometeranschlüsse für Vor-, Mittel- und Nachdruckzone, Grobschmutzfilter, Flachdichtung, Tropfwasseranschluss, einschl. Bedienungsanleitung.

## Technische Daten:

Anschluss : R 1/2" Nenndurchfluss : 1,4 m³/h bei Druckverlust : 0,90 bar

KVS-Wert

bei 1 bar DV :  $2.0 \text{ m}^3/\text{h}$  max. Durchfluss :  $3.5 \text{ m}^3/\text{h}$ 

Ansprechdruck : autom. Einstellung Nenndruck max.: 10 bar (Ü) Betriebstemp. max.: 60 °C

Tropfwasseranschl.: 30 mm Durchm.

Betriebsgewicht ca.: 0,9 kg

Einbaulänge ohne

Verschraubungen: 83 mm

Einbaulänge mit

Verschraubungen: 130 mm

Wandabstand

ab Rohrmitte : 35 mm

Einbauhöhe

über Rohrmitte : 35 mm Gesamthöhe : 127 mm Fabrikat: Grünbeck

Artikelnr.: 133100