

## Seppelfricke SEPP Safe Ersatz-Rohrbelüfter, Bauform E a G3/4" (DN15) Cr

SEPP Safe Ersatz-Rohrbelüfter 8161.05 Bauform E, als Ersatzteil für die Modelle 8161, 8163, 8151 und 8153, ohne Verschraubung, DN15 G3/4a Messing

SEPP Safe Sicherungsarmaturen, aus Pressmessing, Werkstoff-Nr. CW617N nach DIN EN 12164. Bauform E nach DIN 3266. Zur Absicherung von Trinkwasserinstallationen gegen Rückfließen oder Rückdrücken von Nicht-Trinkwasser. Oberfläche verchromt.

### Produktanwendung:

Trinkwasser



**Nummer 0017838**

Type 8161.05

## Produkteigenschaften

|                        |   |                                      |                 |
|------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Messing                                   | Maximaler Druck bei 20°C             | 10 Bar          |
| Nenndurchmesser        | 1/2 Zoll (15)                             | Max. Arbeitsdruck bei 20 °C          | 10 Bar          |
| Anschluss 1            | Außengewinde zylindrisch BSPP (ISO 228-1) | Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 90 Grad Celsius |
| Oberflächenschutz      | verchromt                                 | Arbeitslänge Anschluss 1             | 73 Millimeter   |
|                        |   | Höhe                                 | 100 Millimeter  |