

Seppelfricke SEPP Protect Sicherheitskappe f. Leitungsenden R2" (DN50)

SEPP Protect Sicherheitskappe 5716 MOP5/GT1-HTB, für Leitungsenden, nur mit Spezialwerkzeug montierbar und demontierbar, DN50 Rp2 Messing

SEPP Protect Gas-Sicherheitsstopfen- und Kappen, aus Pressmessing, Werkstoff-Nr. CW617N nach DIN EN 12164. Für Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260. Geprüft nach DVGW-Arbeitsblatt VP 634. DVGW-Zulassungsnummer für Gasinstallationen: DG-4650CM0091. Dimension DN 15 bis DN 50. Für Rohrleitungsenden, Einrohr- oder Zweirohr-Gaszähler Anschlussstutzen.

Produktanwendung:

Erdgas



Nummer 0049466

Type 5716

Produkteigenschaften

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-------------------|
| Werkstoff des Anschlusses 1 | Bronze | Min. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 0 Grad Celsius |
| Systemgebunden | ✓ | Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 60 Grad Celsius |
| Nenndurchmesser Anschluss 1 | 2 Zoll (50) | Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 0 60 Grad Celsius |
| Anschluss 1 | Innengewinde zylindrisch (BSPP) | | |
| Hauptfarbe Fitting | Messing | | |
| Mit Entleerungsventil | ✗ | | |
| Mit Entlüfter | ✗ | | |
| KIWA-Prüfsiegel | ✗ | | |
| Gaszulassung QA | ✗ | | |
| Verschlossen | ✗ | | |
| FM-Prüfung | ✗ | | |
| VdS-geprüft | ✗ | | |
| UL-Prüfung | ✗ | | |
| ULC-Qualitätskennzeichen | ✗ | | |
| LPCB-Prüfung | ✗ | | |
| VdS-geprüft | ✗ | | |
| DVGW-Siegel für Gas | ✓ | | |
| DVGW-Siegel für Wasser | ✗ | | |
| KIWA-Prüfsiegel | ✗ | | |
| Gastec QA Prüfung | ✗ | | |
| KOMO-Prüfsiegel | ✗ | | |
| Gastec QA - AR 214 (H2) | ✗ | | |