

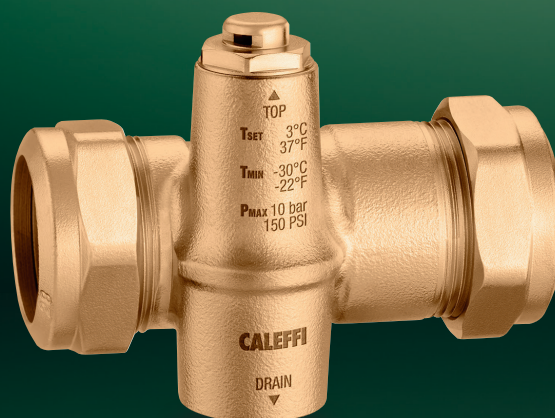


iStop®PLUS

Kompaktes Frostschutzventil

Serie 108

www.caleffi.com



- Verhindert Eisbildung im Wärmepumpensystem und damit mögliche Frostschäden am Wärmetauscher und den Leitungen.
- Thermisches Schutzsystem ohne Fremdenergie.
- Die besondere Bauform der Armatur ermöglicht den Einbau auf engstem Raum.
- Die maximale Einsatztemperatur von 90 °C ist für den Betrieb mit jeder Wärmepumpe geeignet.



PRODUKTÜBERSICHT

Kompaktes Frostschutzventil in Gewindeversion



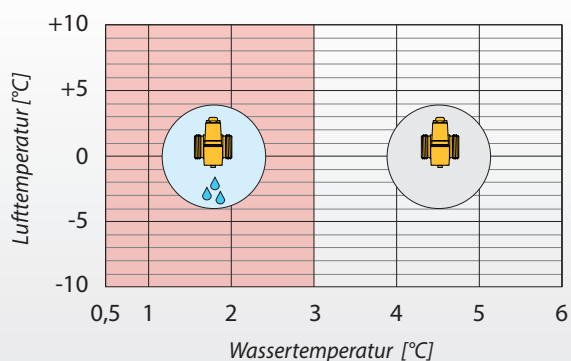
ART.NR.	ANSCHLUSS	Kv (m³/h)
108622	1" AG	39

Kompaktes Frostschutzventil in der Ausführung mit Anschlüssen für Kupferrohre



ART.NR.	ANSCHLUSS	Kv (m³/h)
108322	Ø 28	32,5

FUNKTIONSWEISE

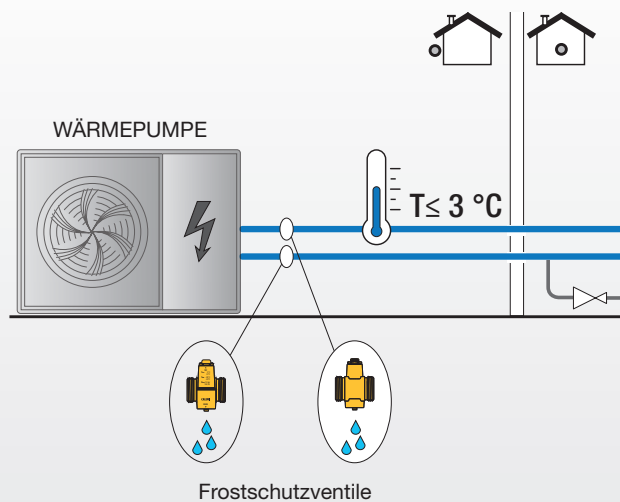


TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperaturbereich	0–90 °C
Max. Betriebsdruck	10 bar
Arbeitsmedium	Wasser
Temperatur des Mediums (Öffnen)	3 °C
Temperatur des Mediums (Schließen)	4 °C

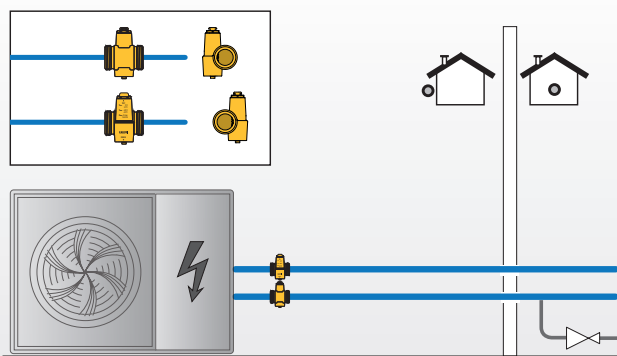
ANWENDUNGSDIAGRAMM

Winterbetrieb des Frostschutzventils Serie 108 bei Stromausfall.



INSTALLATION

Die versetzte Anordnung des Ventilgehäuses ermöglicht den Einbau der Armatur bei begrenztem Platzangebot.



BEZUGSDOKUMENTATION

Serie 108

- Technische Broschüre 01419

Alle Angaben vorbehaltlich der Rechte, ohne Vorankündigung jederzeit Verbesserungen und Änderungen an den beschriebenen Produkten und den dazugehörigen technischen Daten durchzuführen. Auf der Website www.caleffi.com immer das aktuelle Dokument einsehbar, das im Falle von technischen Überprüfungen gültig ist.

CALEFFI
Hydronic Solutions

Caleffi Armaturen GmbH Daimlerstr. D-63165 MÜHLHEIM/MAIN · Deutschland
Tel. +49 (0)6108/9091-0 · Fax +49 (0)6108/9091-70
info@caleffi.com · www.caleffi.com · © Copyright 2024 Caleffi

0367424DE