

Das PM-Ventil (Proportionalventil) ist ein hydraulisch betätigtes Ventil, das den Warmwasser-Prioritätsmodus in einer Wohneinheit während der Warmwasserentnahme ohne externe Energiezufuhr regelt.

Das PM-Ventil öffnet den Durchfluss von Brauchwasser und Heizungswasser durch den Plattenwärmetauscher nur dann, wenn Warmwasser entnommen wird (über den Wasserhahn). Sobald das Wasser abgestellt wird, schließt das Ventil und verhindert so die weitere Erwärmung des Wärmetauschers.

Vorteile

- Das PM-Ventil mit Warmwasser-Prioritätskreis wurde vom DVGW, dem Deutschen Verein des Gas- und Wasserfaches, geprüft, verfügt über eine Antikalkbeschichtung und gewährleistet eine zuverlässige Warmwassertemperatur. Da das Prozesswasser nur bei Bedarf erwärmt wird, besteht keine Gefahr der Legionellenbildung, gemäß den DVGW-Normen.

Technische Daten

- Max. zulässige Temperatur: 110 °C.
- Min. Betriebsdruck (Kaltwasser): 2 bar.
- Max. Chlorgehalt im Kaltwasser: 300 mg/Liter.



Beschreibung	PM-Ventil
Bestellcode	ME-10200.2PM
GTIN	4016715063458
Modell	<u>PM-Ventile</u>
Druckklasse	PN 16
Anzahl der Dichtungen (im Lieferumfang enthalten)	4
Anschlüsse (4x)	G ³ / ₄ " M
Gewicht [kg]	1,4

HausTech24.at



Klassifizierung Allgemeine Daten

Etim-Gruppe	Zubehör/Ersatzteile für Heizkessel und Heizgeräte
Etim-Klasse	Zubehör/Ersatzteile für Warmwasserbereiter

Produktname	Keine
Marke	Flamco
Produkttyp	Übergabestation
Bestellcode	ME-10200.2PM
GTIN	4016715063458

Eigenschaften

Zubehör/Teile für Gas-Wasserboiler	Sonsti
Zubehör/Teile für Warmwasserbereiter	ges
	Sonsti
	ges
Zubehör	Ja
Ersatzteil	Ja

Weitere Informationen finden Sie online:

[Installations- und Betriebsanleitung Zulassung](#)

[Katalog als PDF \(2018\)](#)

[Verpackungsdaten](#)