Technisches Datenblatt

9/9/2025

Thermostatic Radiator Valves & Heads

Ventileinsatz Dynamic OV

Germany - Purmo



- Konstante Durchflussregelung
- einfache Voreinstellung
- Geräuscharmer Betrieb
- Flexible Integration
- Stufenlose Voreinstellung von 10 -170 l/h.

Beschreibung

Dynamischer Ventileinsatz PR-Q 1/2" für Purmo Ventilheizkörper ab Baujahr 2011. Anschlußgewinde M 30x1,5. Der Ventileinsatz ist voreinstellbar mit automatischer Durchflussbegrenzung. Er verfügt über eine stufenlose Voreinstellung von 10 -170 l/h.

Anwendungsbereich

Dynamischer Ventileinsatz PR-Q 1/2" für Purmo Ventilheizkörper ab Baujahr 2011. Anschlußgewinde M 30x1,5. Der Ventileinsatz ist voreinstellbar mit automatischer Durchflussbegrenzung. Er verfügt über eine stufenlose Voreinstellung von 10 -170 l/h.

Auswahlkriterien

Für die richtige Produktauswahl oder weitere Infos nutzen Sie bitte unsere technischen Unterlagen, Produkthandbücher, unseren Planungsservice oder kontaktieren Sie uns via E-Mail oder Telefon.

Grundlegende Benutzerhinweise

Dynamischer Ventileinsatz PR-Q 1/2" für Purmo Ventilheizkörper ab Baujahr 2011. Anschlußgewinde M 30x1,5. Der Ventileinsatz ist voreinstellbar mit automatischer Durchflussbegrenzung. Er verfügt über eine stufenlose Voreinstellung von 10 -170 l/h.

Ausschreibungstext

Dynamischer Ventileinsatz PR-Q 1/2" für Purmo Ventilheizkörper ab Baujahr 2011. Anschlußgewinde M 30x1,5. Der Ventileinsatz ist voreinstellbar mit automatischer Durchflussbegrenzung. Er verfügt über eine stufenlose Voreinstellung von 10 -170 l/h.

Garantie

Spezifikation

Merkmal	Einheit	Wert
Etim Class		EC010002 - Ventileinsatz
Werkstoff		Messing
Bedienung		thermostatisch
Größe Heizkörperanschluss		1/2 Zoll
Einstecklänge	Millimeter (mm)	49
Thermostatanschluss		Außengewinde
Abmessung Thermostatanschluss		M30 x 1,5
Stufenlos		Ja
Anzahl der Voreinstellwerte-/stufen		6
KV-Wert min		
Kvs-Wert		1.5
Mediumtemperatur min	Grad Celsius (°C)	-
Max. Arbeitsdruck	Bar (bar)	13
Höhe	Millimeter (mm)	40
Breite / Länge	Millimeter (mm)	250
Tiefe	Millimeter (mm)	170
Gewicht	Kilogramm (kg)	0.09

Downloads

Kategorie Unterlage Link

Artikel

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
	AZ03VE0165117830	