



- Elegantes Design
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten
- Hohe Befestigung
- Langlebige Beschichtung
- einfache Montage

Beschreibung

Der klassische Badheizkörper Flores M ist ideal für jedes Bad. Wie alle Flores-Modelle benötigt auch der Flores M sehr wenig Tiefe, was ihn ideal für kleine Räume macht. Mit einer entsprechenden Anschlussarmatur ausgestattet, kann der praktische Mittenanschluss das Gesamtbild des Heizkörpers zusätzlich aufwerten. Die großzügigen Öffnungen machen den Flores M zum universell einsetzbaren Handtuchheizkörper.

Anwendungsbereich

Der klassische Badheizkörper Flores M ist ideal für jedes Bad. Wie alle Flores-Modelle benötigt auch der Flores M sehr wenig Tiefe, was ihn ideal für kleine Räume macht. Mit einer entsprechenden Anschlussarmatur ausgestattet, kann der praktische Mittenanschluss das Gesamtbild des Heizkörpers zusätzlich aufwerten. Die großzügigen Öffnungen machen den Flores M zum universell einsetzbaren Handtuchheizkörper.

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

Der klassische Badheizkörper Flores M ist ideal für jedes Bad. Wie alle Flores-Modelle benötigt auch der Flores M sehr wenig Tiefe, was ihn ideal für kleine Räume macht. Mit einer entsprechenden Anschlussarmatur ausgestattet, kann der praktische Mittenanschluss das Gesamtbild des Heizkörpers zusätzlich aufwerten. Die großzügigen Öffnungen machen den Flores M zum universell einsetzbaren Handtuchheizkörper.

Ausschreibungstext

Badheizkörper Flores M

Badheizkörper Flores M mit waagerechten, geraden Präzisionsstahlrohren 22 x 1 mm zwischen senkrechten D-Profil-Sammelrohren 40 x 30 x 1,5 mm

fertiglackiert in Standardfarbe RAL 9016 als Pulver-Einbrennlackierung, Beschichtung entsprechend DIN 55900

montagefertig inklusive Befestigung (AK 2 gem. VDI 6036)

Mittenanschluss 2 x G 1/2" IG (Nabenabstand 50 mm) für Vorlauf- und Rücklaufanschluss an die Warmwasserheizungsanlage, unten zusätzlich zwei Anschlüsse G 1/2" IG in den senkrechten Sammelrohren, mit integriertem Entlüftungsstopfen im senkrechten Sammelrohr

Heizkörperleistung gemessen nach DIN EN 442

Konstruktion entsprechend den Anforderungen der Arbeitssicherheit gemäß den Richtlinien der gesetzlichen Unfallversicherer (GUV)

Heizkörper oben und unten mit Kantenschutz, in Folie eingeschweißt

Liefernachweis: PG Germany GmbH · Lierestraße 68 · 38690 Goslar
Telefon (0 53 24) 8 08-0 · Telefax (0 53 24) 8 08-999

Stück Badheizkörper Flores M liefern
Bauhöhe:mm; Baulänge:mm montieren

Garantie

Spezifikation

Merkmal	Einheit	Wert
Etim Class		EC011023 - Röhrenheizkörper
Werkstoff		Stahl
Werkstoffgüte		sonstige
Höhe	Millimeter (mm)	860, 1220, 1540, 1810
Länge	Millimeter (mm)	450, 500, 600, 750
Tiefe	Millimeter (mm)	30
Tiefe ab Wand bis Vorderseite min	Millimeter (mm)	-
Form des Stahlungsrohres		rund
Form des Kollektors		D-Profil
Aufstellung		vertikal
Strahlungsrohr		horizontal
Ausführung Heizkörper		gerade
Handtuchheizkörper		Ja
Wärmeabgabe nach EN 442 20 °C - 75/65	Watt (W)	378, 411, 475, 534, 581 ... 858, 868, 1004, 1013, 1166
n-Heizkörperexponent		1.2562, 1.2727, 1.2745, 1.2778, 1.2816, 1.2838, 1.2868, 1.289, 1.2913, 1.2962, 1.2994, 1.3101, 1.3115, 1.3265
Max. Arbeitsdruck	Bar (bar)	10
Wasserinhalt	Liter (l)	3.61, 3.88, 4.4, 5.1, 5.25 ... 8.02, 8.28, 9.4, 9.5, 11.05
Mit Heizlüfter		Nein
Max. Leistungsaufnahme elektrische Heizung	Watt (W)	250, 300, 400, 600, 750, 900
Standardfarbe		Nein
Glanzgrad		glänzend
Oberflächenschutz		lackiert
Geeignet für Feuchträume		Ja
Mit Spiegel		Nein
Montageart		auf Wand
Mit Seitenabdeckung		Nein
Mit oberer Abdeckung		Nein
Schwenkbar		Nein
Verwendbar im Warmwasserkreislauf		Nein
Anzahl der Standardanschlüsse		2
Anschluss MO, Mitte unten		Doppelanschluss, Einlass-Auslass
Gewindemaß in Zoll		1/2 Zoll
Mit 1-Punkt-Anschluss		Nein

Merkmal	Einheit	Wert
Gewindeanschluss		Innengewinde
Mit Entlüftungsanschluss		Ja
Mit Entlüfter		Ja
Mit Ablassmöglichkeit (Anschluss)		Ja
Mit Entleerungsventil		Nein
Mit integrierter Ventilgarnitur		Nein
Mit Konsolen		Ja
Mit Blindstopfen		Ja
Faktor K		2.419, 2.677, 2.978, 3.204, 3.435 ... 5.654, 5.721, 6.834, 6.861, 8.025
Max. Betriebstemperatur	Grad Celsius (°C)	110
Watt Absolut	Watt (W)	378, 411, 475, 534, 581 ... 858, 868, 1004, 1013, 1166
Gewicht	Kilogramm (kg)	5.48274, 5.87436, 6.65759, 7.5135, 7.83244 ... 13.34659, 13.40659, 13.41589, 15.8345, 15.8945

Downloads

Unterlage	Kategorie	Link
Gesamtprospekt Purmo Produktkatalog	Produktkatalog	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_e884cd15-0957-472e-a0bb-a5748ae3ebab

Artikel

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
	F30AD18005000340	
	F30AD18006000340	
	F30AD18007500340	
	F37AD08604500350	
	F37AD08605000350	
	F37AD08606000350	
	F37AD08607500350	
	F37AD12204500350	
	F37AD12205000350	
	F37AD12206000350	
	F37AD12207500350	
	F37AD15304500350	
	F37AD15305000350	
	F37AD15306000350	
	F37AD15307500350	
	F37AD18004500350	
	F37AD18005000350	
	F37AD18006000350	
	F37AD18007500350	