



- Effiziente Heizlösung
- Modernes Design
- Große Farbauswahl
- Kompaktes Design
- Langlebige Konstruktion

Beschreibung

Der Apolima – ein Heizkörper mit Mittenanschluss – überzeugt mit einem außergewöhnlichen Design. Die in Gruppen übereinander angeordneten, gewölbten Flachrohre bieten reichlich Platz für Handtücher.

Anwendungsbereich

Der Apolima – ein Heizkörper mit Mittenanschluss – überzeugt mit einem außergewöhnlichen Design. Die in Gruppen übereinander angeordneten, gewölbten Flachrohre bieten reichlich Platz für Handtücher.

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 Apolima – ein Heizkörper mit Mittenanschluss – überzeugt mit einem außergewöhnlichen Design. Die in Gruppen übereinander angeordneten, gewölbten Flachrohre bieten reichlich Platz für Handtücher.

Ausschreibungstext

Badheizkörper Apolima

Badheizkörper Apolima mit aufgesetzten, waagrecht gewölbten, in Dreiergruppen angeordneten Flachrohren 70 x 11 x 1,5 mm und senkrechten, mittig angeordneten triangularen Sammelrohren

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

montagefertig inklusive Befestigung für verdeckte Montage (AK 2-3 gem. VDI 6036)

Mittenanschluss 2 x G 1/2" IG in den senkrechten Sammelrohren für Vorlauf- und Rücklaufanschluss (Nabenabstand 50 mm) an die Warmwasserheizungsanlage, Lieferung inklusive Entlüftungsstopfen

Heizkörperleistung gemessen nach DIN EN 442

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

Heizkörper mit Sichtflächen- und Kantenschutz in Folie eingeschweißt und in Karton verpackt

Liefernachweis: PG Germany GmbH · Lierestraße 68 · 38690 Goslar

Telefon (0 53 24) 8 08-0 · Telefax (0 53 24) 8 08-999

Stück Bad- und Designheizkörper Apolima - liefern

Bauhöhe:mm; Baulänge:mm - montieren

Garantie

Für Purmo Heizkörper wird für einen Zeitraum von 10 Jahren* ab Kaufdatum eine Garantie auf alle Herstellungsfehler gewährt, wenn sie unter normalen Bedingungen und als geschlossene warmwasserbasierte Heizsysteme verwendet werden. Die Garantie gilt nicht für Defekte, die durch Installations- oder Handhabungsfehler, unsachgemäßen Gebrauch oder externe Faktoren wie Wasserqualität oder sauerstoffdurchlässige Rohre verursacht wurden.

Für Fußbodenheizungsprodukte und Rohrleitungselemente wird bei fachgerechter Verarbeitung und Betrieb eine Garantie von 10 Jahren für alle Flächenheizungs-Komponenten (außer

elektrischen und elektronischen Komponenten) gewährt. Für das PexPenta Heizrohr erhalten Sie eine Garantie von 30 Jahren und für alle elektrischen und elektronischen Komponenten von 2 Jahren.

* 6 Jahre für verzinkte Heizkörper und 2 Jahre für alle elektronischen und elektrischen Komponenten und Ersatzteile, die separat verkauft werden (Seitenabdeckungen, obere Gitter, Kunststoffklammern, Stopfen, Entlüftungsstopfen, Befestigungsteile).

Spezifikation

Merkmal	Einheit	Wert
Etim Class		EC011023 - Röhrenheizkörper
Höhe	Millimeter (mm)	830, 1130, 1430, 1730
Länge	Millimeter (mm)	650, 800
Tiefe	Millimeter (mm)	62
Tiefe ab Wand bis Vorderseite min	Millimeter (mm)	-
Wärmeabgabe nach EN 442 20 °C - 75/65	Watt (W)	558, 732, 909, 1086, 1300
n-Heizkörperexponent		1.26, 1.266, 1.271, 1.273, 1.284
Max. Arbeitsdruck	Bar (bar)	4
Wasserinhalt	Liter (l)	5.3, 7.1, 8.9, 10.2, 10.7, 12.2
Mit Heizlüfter		Nein
Max. Leistungsaufnahme elektrische Heizung	Watt (W)	400, 600, 750, 900
Montagerichtung		vertikal
Faktor K		4.036, 5.171, 6.248, 7.524, 8.56
Max. Betriebstemperatur	Grad Celsius (°C)	110
Watt Absolut	Watt (W)	558, 732, 909, 1086, 1300
Gewicht	Kilogramm (kg)	3.4, 12.8, 17.1, 21.5, 25.3, 26

Downloads

Unterlage	Kategorie	Link
Gesamtprospekt Purmo Produktkatalog	Produktkatalog	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_e884cd15-0957-472e-a0bb-a5748ae3ebab
Modernisierungsprospekt "Jetzt Heizkörper tauschen"	Prospekt	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_579dfbc1-e6e8-4ad6-b3ff-7f70de823907
Technische Spezifikation Badheizkörper 1-2025	Technische Unterlage	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_b4e3bb04-7e2d-45f2-a5d2-23186bd2ebcb
Frontansicht Apolima	Technische Zeichnung	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_f8d70c92-01ea-44fa-aa32-f4a3997ad7b9
Seitenansicht Apolima	Technische Zeichnung	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_fe45d683-b51c-4e72-9486-e89e4fbfd285
Draufsicht Apolima	Technische Zeichnung	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_f9088055-ddf6-4312-b70a-facd446e04de

Artikel

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
Apolima 830 x 650	F8JA008306500D20	PURMO Badheizkörper Apolima BH 830 BL 650, RAL 9016
Apolima 1130 x 650	F8JA011306500D20	PURMO Badheizkörper Apolima BH 1130 BL 650, RAL 9016
Apolima 1430 x 650	F8JA014306500D20	PURMO Badheizkörper Apolima BH 1430 BL 650, RAL 9016
Apolima 1430 x 800	F8JA014308000D20	PURMO Badheizkörper Apolima BH 1430 BL 800, RAL 9016
Apolima 1730 x 650	F8JA017306500D20	PURMO Badheizkörper Apolima BH 1730 BL 650, RAL 9016
Apolima 1730 x 800	F8JA017308000D20	PURMO Badheizkörper Apolima BH 1730 BL 800, RAL 9016