

## Thermostatventilkopf

Austria - Vogel & Noot



- Kompatibilität mit verschiedenen Handtuchwärmer-Modellen
- Präzise Steuerung
- Hochwertige Qualität
- einfache Montage
- Energieeffizienz

## **Beschreibung**

Dieses Design Line Ventilset ist für die Verwendung mit Handtuchwärmern konzipiert und bietet präzise Temperaturregelung. Kompatibel mit Modellen wie Squara, Squasy, Gate, Twist und Impulse, besteht es aus hochwertigem Messing und unterstützt Flüssigkeiten bis zu 110°C und Drücke bis zu 10 bar. Der 50 mm Mittenabstand gewährleistet eine einfache Montage und Integration in bestehende Systeme

## **Anwendungsbereich**

Das Design Line Ventilset ist ideal für Handtuchwärmer wie Squara, Squasy, Gate, Twist und Impulse mit einem Mittenabstand von 50 mm. Hergestellt aus CW 617N Messing, unterstützt es Flüssigkeiten bis zu 110°C und einen maximalen Druck von 10 bar.

## **Auswahlkriterien**

Für die Produktauswahl konsultieren Sie unseren Berechnungsservice oder nutzen Sie unsere Broschüre für eine schnelle Wahl.

## **Grundlegende Benutzerhinweise**

verlegen Sie das Design Line Ventil-Kit gemäß den Anweisungen des Herstellers. Stellen Sie sicher, dass der Mittenabstand 50 mm beträgt, um die Kompatibilität mit den Modellen Squara, Squasy, Gate, Twist und Impulse zu gewährleisten. Überprüfen Sie, dass der Druck und die Temperatur des Fluids die angegebenen Grenzwerte nicht überschreiten.

## **Ausschreibungstext**

Das Design Line Ventil Kit ist für Handtuchwärmer mit einem Mittenabstand von 50 mm konzipiert und kompatibel mit Modellen wie Squara, Squasy, Gate, Twist und Impulse. Hergestellt aus CW 617N Messing, unterstützt es Flüssigkeiten bis zu 110°C und einen maximalen Druck von 10 bar. Es bietet präzise Temperaturkontrolle, verbessert den Komfort und die Energieeffizienz. Ideal für Montageen in Wohn- und Gewerbeumgebungen, gewährleistet es dank seiner Kompatibilität und einfachen Montage eine leichte Integration in bestehende Systeme

## **Garantie**

# Spezifikation

Merkmal	Einheit	Wert
Etim Class		EC010136 - Heizkörperventil
Werkstoff des Gehäuses		sonstige
Abmessung Thermostatanschluss		M30 x 1,5
Voreinstellung		ohne Schlagdämpfer
KV-Wert min		-
Durchsatzkapazität (min. 10 kPa) min	Liter pro Stunde (l/h)	-
Durchsatzkapazität (min. 15 kPa) min	Liter pro Stunde (l/h)	-
Höhe	Millimeter (mm)	60
Breite / Länge	Millimeter (mm)	200
Tiefe	Millimeter (mm)	90
Gewicht	Kilogramm (kg)	0.9, 0.92

# Downloads

Unterlage	Kategorie	Link
-----------	-----------	------

# Artikel

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
AZ1XTPS9037004NS0029	AZ1XTPS9037004NS0029	
AZ1XTPS9037005NS0029	AZ1XTPS9037005NS0029	