



- Platzsparendes Design
- Vielseitige Montage
- Hohe Wärmeeffizienz
- Langlebige Oberfläche
- verstellbare Durchflussregelung

## Beschreibung

Narbonne V VT ist genial gestaltet für diejenigen, die sowohl Form als auch Funktion priorisieren. Seine vertikalen Flachheizrohre, im Abstand von 2 mm, bieten hohe Heizeffizienz und ein elegantes Erscheinungsbild. Geeignet für verschiedene Raumgrößen mit Höhen von 1600 bis 2200 mm, verfügt es über eingebaute Ventilsysteme und einfache Montage mit Wandhalterungen. Die Standard-RAL-9016-Beschichtung gewährleistet Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit, andere RAL-Farben sind auf Anfrage erhältlich

## Anwendungsbereich

Narbonne V VT ist ideal für Wohn- und Gewerberäume, die effiziente, ästhetisch ansprechende Heizlösungen benötigen. Es ist mit vertikalen Flachheizrohren für optimale Raumnutzung konzipiert und verfügt über ein anpassungsfähiges Anschlusssystem. Geeignet für Räume bis 2200 mm Höhe. Typen: 10, 11, 20, 21. Höhen: 1600-2200 mm. Breiten: 214-862 mm. Maximaler Druck: 5 bar.

## Auswahlkriterien

Für eine optimale Auswahl nutzen Sie unseren Design-Service oder für eine schnelle Auswahl unsere Broschüre.

## Grundlegende Benutzerhinweise

verlegen Sie Narbonne V VT mit den mitgelieferten Wandhalterungen und stellen Sie sicher, dass die hinteren Halterungen fest angebracht sind. Schließen Sie den Heizkörper mit den 3/4"-Außengewindeanschlüssen unten an das Heizungssystem an. Überprüfen Sie die Entlüftung und die Dichtheit der Verbindungen. Stellen Sie das eingebaute Ventil im kv-Bereich von 0,13 bis 0,75 m<sup>3</sup>/h für die gewünschten Durchflussraten ein. Überprüfen Sie das System vor der Nutzung auf Undichtigkeiten.

## Ausschreibungstext

Narbonne V VT ist ein vertikal gestalteter Heizkörper mit vertikal angeordneten Flachheizrohren mit den Abmessungen 70 x 11 x 1.5 mm, die 2 mm auseinander liegen. Der Heizkörper unterstützt variable Höhen (1600-2200 mm) und Breiten (214-862 mm). Ausgestattet mit einem eingebauten Ventil mit verstellbarem kv-Wert von 0.13 bis 0.75 m<sup>3</sup>/h, wird der Heizkörper über ein 3/4" Außengewinde mit einem Abstand von 50 mm von Mitte zu Mitte angeschlossen. Pulverbeschichtet in RAL 9016, erfüllt er die DIN 55 900 Standards und arbeitet bei einem maximalen Druck von 5 bar. Ideal für Wohn- und Geschäftsräume, kombiniert Narbonne V VT Funktionalität mit modernem Design und sorgt für Effiziente Heizlösung mit einem eleganten Look

## 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

Merkmale	Einheit	Wert
Etim Class		EC011023 - Röhrenheizkörper
Werkstoff		Stahl
Werkstoffgüte		sonstige
Höhe	Millimeter (mm)	1200, 1400, 1600, 1800, 2000, 2200
Länge	Millimeter (mm)	214, 286, 358, 430, 502, 574, 646, 718, 790, 862
Tiefe	Millimeter (mm)	68, 93
Tiefe ab Wand bis Vorderseite min	Millimeter (mm)	-
Form des Stablungsrohres		rund
Form des Kollektors		rund
Aufstellung		vertikal
Strahlungsrohr		horizontal
Ausführung Heizkörper		gerade
Handtuchheizkörper		Ja
Wärmeabgabe nach EN 442 20 °C - 75/65	Watt (W)	275, 322, 367, 424, 431 ... 3199, 3458, 3488, 3519, 3840
n-Heizkörperexponent		1.3419, 1.3562, 1.3633, 1.3643, 1.3657 ... 1.4056, 1.4096, 1.4116, 1.4136, 1.419
Max. Arbeitsdruck	Bar (bar)	5
Wasserinhalt	Liter (l)	1.902, 2.168, 2.43, 2.54, 2.543 ... 21.88, 21.89, 23.89, 24.08, 26.27
Standardfarbe		Ja
Farbe		weiß
RAL-Nummer		9016
Glanzgrad		glänzend
Oberflächenschutz		lackiert
Geeignet für Feuchträume		Ja
Mit Handtuchhalter		Nein
Mit Spiegel		Nein
Montageart		auf Wand
Mit Seitenabdeckung		Nein
Mit oberer Abdeckung		Nein
Schwenkbar		Nein
Verwendbar im Warmwasserkreislauf		Nein
Anzahl der Standardanschlüsse		2
Mit 1-Punkt-Anschluss		Nein
Gewindeanschluss		Innengewinde
Mit Entlüftungsanschluss		Ja

<b>Merkmal</b>	<b>Einheit</b>	<b>Wert</b>
Mit Entlüfter		Ja
Mit Ablassmöglichkeit (Anschluss)		Ja
Mit Entleerungsventil		Nein
Mit integrierter Ventilgarnitur		Nein
Mit Konsolen		Ja
Geeignet für elektrischen Heizstab		Ja
Mit Blindstopfen		Ja
Mit Befestigungsmaterial		Ja
Montagerichtung		vertikal
Faktor K		1.165, 1.359, 1.557, 1.767, 1.816 ... 15.384, 15.605, 15.652, 16.927, 18.469
Gewicht	Kilogramm (kg)	7.1736, 8.2551, 9.5648, 10.416, 11.0068 ... 98.3754, 99.33, 106.2076, 107.0012, 115.6184

# Downloads

Unterlage	Kategorie	Link
Gesamtprospekt Purmo Produktkatalog	Produktkatalog	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_e884cd15-0957-472e-a0bb-a5748ae3ebab">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_e884cd15-0957-472e-a0bb-a5748ae3ebab</a>

# Artikel

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
F871012002110340	F871012002110340	
F871012002810340	F871012002810340	
F871012003610340	F871012003610340	
F871012004310340	F871012004310340	
F871012005010340	F871012005010340	
	F871012005710340	
	F871012006510340	
	F871012007210340	
	F871012007910340	
	F871012008610340	
F871014002110340	F871014002110340	
F871014002810340	F871014002810340	
	F871014003610340	
F871014004310340	F871014004310340	
F871014005010340	F871014005010340	
	F871014005710340	
F871014006510340	F871014006510340	
	F871014007210340	
F871014007910340	F871014007910340	
F871014008610340	F871014008610340	
	F871016002110340	
	F871016002810340	
F871016003610340	F871016003610340	
	F871016004310340	
F871016005010340	F871016005010340	
F871016005710340	F871016005710340	
F871016006510340	F871016006510340	
	F871016007210340	
	F871016007910340	
	F871016008610340	
F871018002110340	F871018002110340	
F871018002810340	F871018002810340	

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
F871018003610340	F871018003610340	
F871018004310340	F871018004310340	
F871018005010340	F871018005010340	
F871018005710340	F871018005710340	
F871018006510340	F871018006510340	
F871018007210340	F871018007210340	
F871018007910340	F871018007910340	
F871018008610340	F871018008610340	
	F871020002110340	
F871020002810340	F871020002810340	
F871020003610340	F871020003610340	
F871020004310340	F871020004310340	
F871020005010340	F871020005010340	
F871020005710340	F871020005710340	
F871020006510340	F871020006510340	
F871020007210340	F871020007210340	
F871020007910340	F871020007910340	
F871020008610340	F871020008610340	
	F871022002110340	
	F871022002810340	
F871022003610340	F871022003610340	
	F871022004310340	
F871022005010340	F871022005010340	
F871022005710340	F871022005710340	
F871022006510340	F871022006510340	
F871022007210340	F871022007210340	
F871022007910340	F871022007910340	
F871022008610340	F871022008610340	
	F871112002110340	
F871112002810340	F871112002810340	
F871112003610340	F871112003610340	
F871112004310340	F871112004310340	
F871112005010340	F871112005010340	
F871112005710340	F871112005710340	
F871112006510340	F871112006510340	
	F871112007210340	
F871112007910340	F871112007910340	
	F871112008610340	
	F871114002110340	
	F871114002810340	
	F871114003610340	

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
F871114004310340	F871114004310340	
F871114005010340	F871114005010340	
F871114005710340	F871114005710340	
F871114006510340	F871114006510340	
F871114007210340	F871114007210340	
	F871114007910340	
	F871114008610340	
F871116002110340	F871116002110340	
F871116002810340	F871116002810340	
F871116003610340	F871116003610340	
F871116004310340	F871116004310340	
F871116005010340	F871116005010340	
F871116005710340	F871116005710340	
F871116006510340	F871116006510340	
F871116007210340	F871116007210340	
	F871116007910340	
F871116008610340	F871116008610340	
	F871118002110340	
F871118002810340	F871118002810340	
F871118003610340	F871118003610340	
F871118004310340	F871118004310340	
F871118005010340	F871118005010340	
F871118005710340	F871118005710340	
F871118006510340	F871118006510340	
F871118007210340	F871118007210340	
F871118007910340	F871118007910340	
F871118008610340	F871118008610340	
	F871120002110340	
F871120002810340	F871120002810340	
F871120003610340	F871120003610340	
F871120004310340	F871120004310340	
F871120005010340	F871120005010340	
F871120005710340	F871120005710340	
F871120006510340	F871120006510340	
F871120007210340	F871120007210340	
F871120007910340	F871120007910340	
F871120008610340	F871120008610340	
F871122002110340	F871122002110340	
F871122002810340	F871122002810340	
F871122003610340	F871122003610340	
F871122004310340	F871122004310340	

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
F871122005010340	F871122005010340	
F871122005710340	F871122005710340	
F871122006510340	F871122006510340	
F871122007210340	F871122007210340	
F871122007910340	F871122007910340	
F871122008610340	F871122008610340	
F872012002110340	F872012002110340	
F872012002810340	F872012002810340	
F872012003610340	F872012003610340	
F872012004310340	F872012004310340	
F872012005010340	F872012005010340	
F872012005710340	F872012005710340	
F872012006510340	F872012006510340	
F872012007210340	F872012007210340	
	F872012007910340	
	F872012008610340	
	F872014002110340	
F872014002810340	F872014002810340	
F872014003610340	F872014003610340	
F872014004310340	F872014004310340	
F872014005010340	F872014005010340	
F872014005710340	F872014005710340	
F872014006510340	F872014006510340	
F872014007210340	F872014007210340	
	F872014007910340	
F872014008610340	F872014008610340	
F872016002110340	F872016002110340	
F872016002810340	F872016002810340	
F872016003610340	F872016003610340	
F872016004310340	F872016004310340	
F872016005010340	F872016005010340	
F872016005710340	F872016005710340	
F872016006510340	F872016006510340	
F872016007210340	F872016007210340	
F872016007910340	F872016007910340	
F872016008610340	F872016008610340	
F872018002110340	F872018002110340	
	F872018002810340	
F872018003610340	F872018003610340	
F872018004310340	F872018004310340	
F872018005010340	F872018005010340	

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
F872018005710340	F872018005710340	
F872018006510340	F872018006510340	
F872018007210340	F872018007210340	
F872018007910340	F872018007910340	
F872018008610340	F872018008610340	
	F872020002110340	
	F872020002810340	
F872020003610340	F872020003610340	
F872020004310340	F872020004310340	
F872020005010340	F872020005010340	
F872020005710340	F872020005710340	
F872020006510340	F872020006510340	
F872020007210340	F872020007210340	
F872020007910340	F872020007910340	
F872020008610340	F872020008610340	
F872022002110340	F872022002110340	
F872022002810340	F872022002810340	
F872022003610340	F872022003610340	
F872022004310340	F872022004310340	
F872022005010340	F872022005010340	
F872022005710340	F872022005710340	
F872022006510340	F872022006510340	
F872022007210340	F872022007210340	
F872022007910340	F872022007910340	
F872022008610340	F872022008610340	
	F872112002110340	
F872112002810340	F872112002810340	
F872112003610340	F872112003610340	
F872112004310340	F872112004310340	
F872112005010340	F872112005010340	
F872112005710340	F872112005710340	
F872112006510340	F872112006510340	
F872112007210340	F872112007210340	
F872112007910340	F872112007910340	
F872112008610340	F872112008610340	
F872114002110340	F872114002110340	
	F872114002810340	
F872114003610340	F872114003610340	
F872114004310340	F872114004310340	
F872114005010340	F872114005010340	
	F872114005710340	

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
	F872114006510340	
F872114007210340	F872114007210340	
	F872114007910340	
F872114008610340	F872114008610340	
	F872116002110340	
F872116002810340	F872116002810340	
F872116003610340	F872116003610340	
F872116004310340	F872116004310340	
F872116005010340	F872116005010340	
F872116005710340	F872116005710340	
F872116006510340	F872116006510340	
F872116007210340	F872116007210340	
F872116007910340	F872116007910340	
F872116008610340	F872116008610340	
F872118002110340	F872118002110340	
F872118002810340	F872118002810340	
F872118003610340	F872118003610340	
F872118004310340	F872118004310340	
F872118005010340	F872118005010340	
F872118005710340	F872118005710340	
F872118006510340	F872118006510340	
F872118007210340	F872118007210340	
F872118007910340	F872118007910340	
F872118008610340	F872118008610340	
F872120002110340	F872120002110340	
F872120002810340	F872120002810340	
F872120003610340	F872120003610340	
F872120004310340	F872120004310340	
F872120005010340	F872120005010340	
F872120005710340	F872120005710340	
F872120006510340	F872120006510340	
F872120007210340	F872120007210340	
F872120007910340	F872120007910340	
F872120008610340	F872120008610340	
	F872122002110340	
	F872122002810340	
F872122003610340	F872122003610340	
F872122004310340	F872122004310340	
F872122005010340	F872122005010340	
F872122005710340	F872122005710340	
F872122006510340	F872122006510340	

<b>Local Code</b>	<b>Artikelcode</b>	<b>Artikelbeschreibung</b>
F872122007210340	F872122007210340	
F872122007910340	F872122007910340	
F872122008610340	F872122008610340	