

PRODUKTDATENBLATT

Type: ET-AQUA-WHL-24
Art. Nr.: 41110



Kurzbeschreibung

Elektronischer Durchlauferhitzer mit Display, 24kW



Produktbeschreibung

ETHERMA AQUA WHL ist ein elektronischer Durchlauferhitzer mit LCD Display und eignet sich hervorragend für die Warmwasseraufbereitung im Badezimmer. Ein Wasserdurchfluss von über 2,5 L/min bewirkt automatisch die Einschaltung der Heizung des Durchlauferhitzers. Die Steuerschaltung wählt abhängig von Wasserentnahme, gewünschter Wassertemperatur und Wasservorlaufzeit die geeignete Heizleistung vom Durchlauferhitzer. Mittels einfachen Drehknopf kann gradgenau die Ein- und Auslauftemperatur, die Durchflussmenge und die Leistung gewählt werden. Leistung: bis 15 oder 24 kW, Temperatur 30-60 °C, Wasserdruck: 1-10 bar, für Wandmontage, Farbe: Wweiß, Schutzart: IP 25, EEK: A, Wasseranschluss: Gz 1/2", 400 V.

ETIM Merkmale

Werkstoff des Druckbehälters	Kunststoff	Nenninhalt	0 Liter
Geeignet für KNX	✘	Nennleistung	24 Kilowatt
Bedienung	manuell	Nennspannung 1	400 Volt
Temperaturanzeige	ohne	Nennspannung 2	400 Volt
Mit Display	✘	Anschlussleistung	17 24 Kilowatt
Montageart	Übertisch/Untertisch	Rohraußendurchmesser kaltes Trinkwasser	12,7 Millimeter
Leistungsregelung	4 Stufen	Rohraußendurchmesser warmes Trinkwasser	12,7 Millimeter
Heizsystem	Rohrheizkörper	Höhe	440 Millimeter
Sicherheitsabschaltung	elektronisch	Breite	245 Millimeter
Schutzart (IP)	IP25	Tiefe	126 Millimeter
Anschluss kaltes Trinkwasser	Innengewinde	Gewicht	4,85 Kilogramm
Nenndurchmesser Kaltwasseranschluss	1/2 Zoll (15)		
Anschluss Warmwasser	Innengewinde		
Nenndurchmesser Warmwasseranschluss	1/2 Zoll (15)		
Geeignet für Kunststoffrohre	✓		
Geeignet für vorerwärmtes Wasser	✓		
Art der Regelung	elektronisch		
Mit Armatur	✘		

Erstellt am: 27.11.2023