



Lieferumfang

- |   |  |
|---|--|
| 1 electronicVED pure                              | 1 Kaltwasser-Einlauffilter                 |
| 1 Kaltwasser-Anschluss-Stück R1/2 mit Absperrhahn | 1 Befestigungsmaterial                     |
| 1 Warmwasser-Anschluss-Stück R 1/2                | 1 Betriebs- und Installationsanleitung     |
| 1 Montageplatte                                   | 1 Produktdatenblatt, Energieeffizienzlabel |
| 1 Montageschablone                                |  |

Besonderes Merkmal

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Warmwasserkomfort: Fixe Auslauftemperatur bei 55 °C bis zur Leistungsgrenze</li><li>• Einfache und schnelle Wartung durch gute Zugänglichkeit leicht austauschbarer Komponenten</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Automatische Luftblasenerkennung bei allen elektronischen Geräten</li><li>• Intern einstellbarer Verbrühschutz (40 °C)</li></ul> |
|---|--|

Produktausstattung

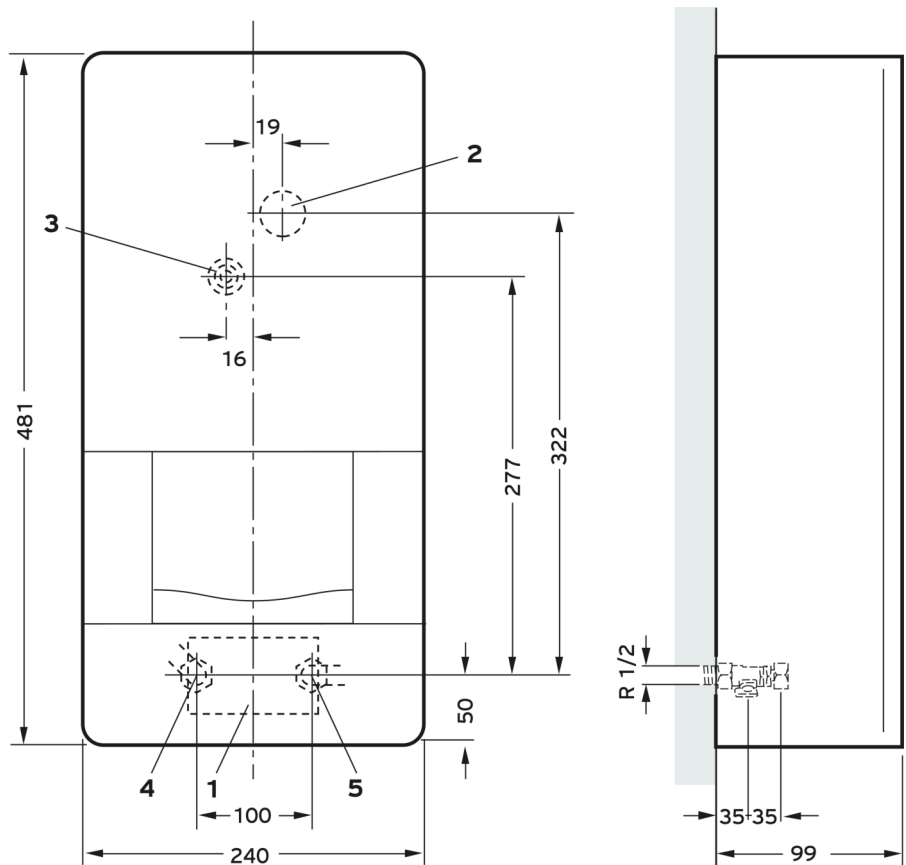
- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Fixtemperatur 55 °C</li><li>• Elektronische Leistungsregelung</li><li>• Installationssystem PRO I, Klapprahmen und drehbare Haube</li><li>• Geeignet für Kunststoffrohrsysteme nach DIN 1988 und DIN 16892/16893</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Strahlwasserschutz IP 25 ermöglicht uneingeschränkte Installation im Schutzbereich 1</li><li>• UV-lichtbeständige Gerätehaube (kein Vergilben durch UV-Einstrahlung)</li></ul> |
|--|--|



VED E 24/8 BB	
0010027047	
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse	

Technische Daten	VED E 24/8 BB
<b>ErP</b>	
ErP-Wassererhitzer-Energieeffizienzklasse des Wassererhitzers	A (A+ → F)
Jahreszeitbedingte Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz $\eta_{wh}$	39 %
<b>Leistung und Wirkungsgrad</b>	
Heizleistung	24 kW
Leistungsregelung	Elektronisch
<b>Warmwasser</b>	
Warmwasser-Dauerleistung ( $\Delta t = 30\text{ K}$ )	8 l/min
<b>Elektrischer Anschluss</b>	
Elektrischer Anschluss	Kabel
Elektrische Spannungsversorgung	400 V (50 Hz)
Schutzart <sup>1</sup>	IP25
<b>Abmessung</b>	
Höhe / Breite / Tiefe	481 mm / 240 mm / 99 mm
Gewicht	4,4 kg
<b>Einsatzgrenzen</b>	
Temperatur Warmwasser (min - max)	30 - 55 °C
Temperatur (Eingang) (max)	55 °C

<sup>1</sup> EN 60529



- 1 Kabeleinführung unten
- 2 Kabeleinführung oben
- 3 Zentralbefestigung
- 4 Warmwasseranschluss R 1/2
- 5 Kaltwasseranschluss R 1/2
- R = Außengewinde

Vorhandene Befestigungslöcher aller Alt-Installationen können bei Neu-Installation übernommen werden