

**Produktdatenblatt (gemäß der EU-Verordnung Nr. 814/2013)**

<b>Standardisolierung ErP Klasse C</b>	
<b>Artikelnummer</b>	8831
<b>Hersteller</b>	Thermoflux GmbH
<b>Modell</b>	PBM 2000
<b>Typ</b>	Pufferspeicher
<b>Dämmung</b>	Vlies 100mm optimiert
<b>Speicher-Nennvolumen</b>	1911 L
<b>Energieeffizienzklasse</b>	C
<b>Bereitschaftswärmeaufwand</b>	4,2 kWh/24h
<b>Warmhalteverlust</b>	175 W

<b>Optionale Hocheffiziente Isolierung ErP Klasse B</b>	
<b>Artikelnummer</b>	8831
<b>Hersteller</b>	Thermoflux GmbH
<b>Modell</b>	PBM 2000
<b>Typ</b>	Pufferspeicher
<b>Dämmung</b>	Neodul Vliesisolierung
<b>Speicher-Nennvolumen</b>	1911 L
<b>Energieeffizienzklasse</b>	B
<b>Bereitschaftswärmeaufwand</b>	2,7 kWh/24h
<b>Warmhalteverlust</b>	112 W

Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.

Alle Daten, die in diesen Produktinformationen enthalten sind, wurden durch die Anwendung der Vorgaben der EU-Verordnung Nr. 814/2013 festgelegt. Unterschiede zu Produktinformationen welche anderenorts gelistet sind können unterschiedliche