

ERMET wymiennik dwupłaszczowy 80 l pianka



Cena :

Tryb katalogu

Nr katalogowy : **12186**

Producent : **Ermet**

Średnia ocena :

Poziomy wymiennik ciepłej wody użytkowej wykorzystujący **plaszcz grzewczy** do ogrzewania wody. Przestrzeń między zbiornikiem, a płaszczem zewnętrznym wypełnia woda z CO₂, dzięki czemu woda użytkowa jest ogrzewana bardzo szybko.

By chronić bojler przed korozją, zastosowano specjalną powłokę powstałą w procesie **ŻYWICOWANIA** (naciągania płaszczu zbiornika **epidianem**, który jest bardzo rozciągliwy i nie pęka). Dzięki temu rozwiązaniu, w tym zbiorniku **nie ma konieczności stosowania anody magnezowej!**

Rolę izolacji termicznej pełni **pianka poliuretanowa**.

Istnieje możliwość podłączenia grzałki elektrycznej.

Producent udziela **48 miesięcy gwarancji** na zbiornik.

PARAMETRY TECHNICZNE:

Pojemność: 80 l
Max. ciśnienie robocze: 0,6 MPa
Powierzchnia płaszczu grzewczego: 0,73 m²
Moc grzewcza płaszczu grzewczego (80/10/45)*: 19 kW
Wydajność płaszczu grzewczego (80/10/45)*: 325 l/h
Średnica: 45,5 cm
Długość całkowita: 70 cm
Kod producenta: DPWPoz - E.P.G.C. 80 L

* 80 °C - temp. wody grzewczej, 10 °C - temp. wody zasilającej, 45 °C - temp. wody użytkowej

Piecolandia.pl