

Wymiennik ciepła stal nierdzewna 316 GW HE 120 (7012313)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał stal nierdzewna 316

Kolor zewnętrzny niebieski

Ciśnienie systemu wtornego 8 bar

Połączenie GW

Ciśnienie systemu pierwotnego 10 bar

Model HE 120

Przepływ kWh przy $\Delta t=60^{\circ}\text{C}$ 120 kWh

Przepływ wtórny 50 l/min

Przepływ pierwotny 360 l/min

Rozmiar płaczenie wtórne 2 "

Rozmiar płaczenie pierwotne 1 1/2 "

Wygenerowano w dniu: 25.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>