

Värmeväxlare rostfritt stål 316 1" x 2" invändig gänga MF 260 (0891972)



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Material rostfritt stål 316

WorkingPressureSecondarySystem 5

Anslutning invändig gänga

Tryck primärt system 10 bar

Modell MF 260

Effekt kW/h vid $\Delta t=60^{\circ}\text{C}$ 75 kWh

Primärt flödes system 35 L/min

Sekondärt flödes system 300 L/min

Storlek 1" x 2"

Storlek sekundärt system 2 "

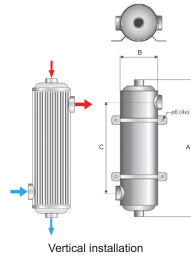
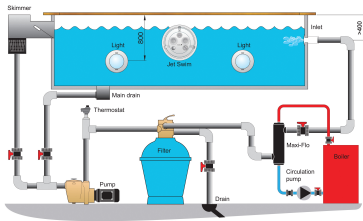
Storlek primärt system 1 "

DIMENSIONER

A 600 mm

B 129 mm

C 430 mm



PRODUKTINFORMATION

Lättinstallerad värmeväxlare med rör av europeisk kvalitet. Maxi-Flo värmeväxlare kan endast placeras vertikalt. Maxi-Flo värmeväxlare kan användas för att värma din pool genom att använda värme från ditt hus till exempel. En värmeväxlare värmer snabbt upp vattnet. På 24 - 48 timmar kan du nå en vattentemperatur på 28 °C. Värmeväxlaren är därför en utmärkt lösning om din pool inte används ofta (t.ex. bara på helgen). Maxi-Flo värmeväxlare är också kompatibla med lågtemperaturkretsar i befintliga geotermiska system eller värmepumpar. Lämplig för klorbaserade pooler.

Genererad den: 08/03/2026

Bevo Nordic A/S
Pakhusgården 54
5000 Odense C
Danmark
+45 66 19 25 45
info@bevo.dk
<http://www.bevo.com>