

# Värmeväxlare rostfritt stål 316 1" x 1 1/2" invändig gänga MF 135 (0891971)



# TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Material rostfritt stål 316

WorkingPressureSecondarySystem 5

Anslutning invändig gänga

Tryck primärt system 10 bar

Modell MF 135

Effekt kW/h vid  $\Delta t=60^{\circ}\text{C}$  40 kWh

Primärt flödes system 25 L/min

Sekondärt flödes system 200 L/min

Storlek 1" x 1 1/2"

Storlek sekundärt system 1 1/2 "

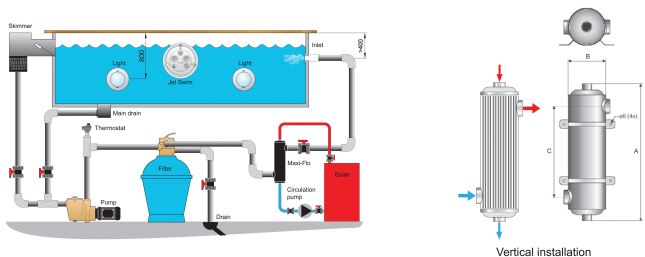
Storlek primärt system 1 "

## DIMENSIONER

A 355 mm

B 129 mm

C 171 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](mailto:info@bevo.dk)  
<http://www.bevo.com>