

Wärmetauscher Edelstahl 316 Außengewinde x Innengewinde HF 40 (0891981)

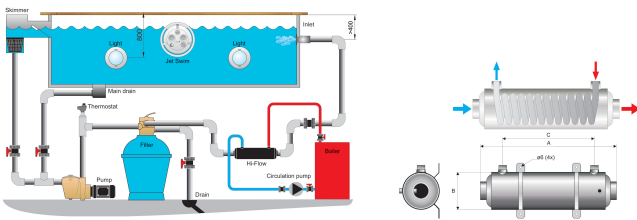


TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Edelstahl 316
Aussenfarbe	Schwarz
Betriebsdruck badewasserseitig 8 bar	
Anschluss	Außengewinde x Innengewinde
Betriebsdruck heizungsseitig	30 bar
Modell	HF 40
Leistung kW/h bei $\Delta t=60^{\circ}\text{C}$	40 kWh
Durchfluss Heiz.	60 L/Min
Durchfluss Bade.	300 L/Min
Größe Bade.	1 1/2 "
Größe Heiz.	1 "

ABMESSUNGEN

A	455 mm
B	129 mm
C	285 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Hi-Flow ist ein erprobter Wärmetauscher mit effektiven Wärmeübertragungsfähigkeiten. Er ist für Schwimmbecken und andere Anlagen vorgesehen, die Hochleistung zusammen mit einem niedrigen Druckabfall fordern. Alle Modelle können mit Heizkesseln, Wärmepumpen, Sonnenkollektoren oder anderen Wärmequellen installiert werden. Diese Wärmetauscher sind leicht und kompakt. Verstellbare Halterungen aus Edelstahl werden mitgeliefert.

Generiert am: 06.11.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>