

# 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 "
-------------	---------

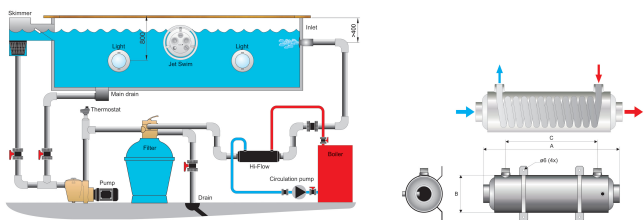
Größe Heiz.	1 "
-------------	-----

# 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](mailto:info@bevo.com)  
<http://www.bevo.com>