Wärmetauscher Edelstahl 316 Außengewinde x Innengewinde HF 40 (0891981)





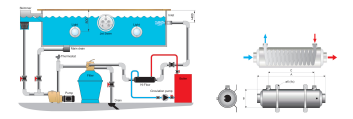
TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Edelstahl 316 Aussenfarbe Schwarz Betriebsdruck badewasserseitig 8 bar Anschluss Außengewinde x Innengewinde Betriebsdruck heizungsseitig 30 bar Modell HF 40 Leistung kW/h bei Δ t=60°C 40 kWh Durchfluss Heiz. 60 L/Min Durchfluss Bade. 300 L/Min Gröβe Bade. 1 1/2 " Gröβe Heiz. 1 "

ABMESSUNGEN

Α	455 mm
В	129 mm
С	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: 30.10.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

