

Wärmetauscher Titan Außengewinde x Innengewinde T 40 (0891984)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Titan

Aussenfarbe Schwarz

Betriebsdruck badewasserseitig 5 bar

Anschluss Außengewinde x Innengewinde

Betriebsdruck heizungsseitig 30 bar

Modell T 40

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

Durchfluss Heiz. 40 L/Min

Durchfluss Bade. 350 L/Min

Größe Bade. 1 1/2 "

Größe Heiz. 1 "

ABMESSUNGEN

A 510 mm

B 127 mm

C 294 mm





PRODUKTINFORMATIONEN

Hi-Flow aus Titan ist ein Wärmetauscher mit exzellenten Wärmeübertragungsfähigkeiten. Er ist für Schwimmbecken und andere Anlagen vorgesehen, die Hochleistung zusammen mit einem niedrigen Druckabfall fordern. Titan wurde aufgrund seiner hohen Korrosionsbeständigkeit gewählt und ist deswegen geeignet für Schwimmbecken und Spa's mit aggressivem Wasser, Salzwasser und beim Einsatz von Chlorgeräten. Der Wärmetauscher aus Titan ist leicht und kompakt mit einem geschweissten Mantel und einem Rohrsystem für das Übertragungsmittel. Die Wärmetauscher aus Titan können mit Heizkesseln, Wärmepumpen, Sonnenkollektoren oder anderen Wärmequellen installiert werden.

Generiert am: 25.05.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme