

# Wärmetauscher Edelstahl 316 Außengewinde **BDW16DWHx40** (7008066)



# TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Edelstahl 316

Betriebsdruck badewasserseitig 16 bar

Anschluss Außengewinde

Betriebsdruck heizungsseitig 16 bar

Modell BDW16DWHx40

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

Durchfluss Heiz. 40 L/Min

Durchfluss Bade. 40 L/Min

Größe Bade. 1 1/4 "

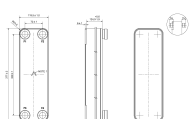
Größe Heiz. 1 1/4 "

## ABMESSUNGEN

A 377 mm

B 118 mm

C 329 mm



# PRODUKTINFORMATIONEN

Der Swep Wärmetauscher ist eine Doppelheit mit Trockenabscheidung. Der Wärmetauscher ist ausgestattet mit den Zertifikaten Kiwa und Belgaqua. Das verwendete Material (säurebeständiger, rostfreier Stahl AISI 316) wird eingesetzt, wo eine hohe Gefahr von Verwitterung besteht.

**Generiert am: 05.10.2025**

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>