





## Betriebsangaben:

Korrosionsschutz:

Behälter: Glattrohr-Wärmetauscher unten: Nennvolumen: 306 I Übertragungsfläche: 1,5 m<sup>2</sup> 4,5 bar Inhalt: zulässiger Druck (PS): 9,3 I 6,0 bar zulässiger Druck (PS): Prüfdruck (PT): 16,0 bar zulässige Temperatur (TS): 0-95 °C zulässige Temperatur (TS): 0-110 °C zulässiges Medium: Wasser zulässiges Medium: Wasser/Glykol Gewicht: 87 kg Werkstoff: S235JR+AR Werkstoff: S235JR+AR

Bearbeiter:

innen roh,

außen beschichtet

Materialstärken:

Mantelblech: 2,0 mm Klöpperböden: 2,5 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

TWL-Technologie GmbH Im Gewerbegebiet 2 - 12 D-92271 Freihung www.twl-technologie.de

rbeiter:	Datum: 01.02.2025	Maßstal M 1:15
Puffers	peicher Typ PR 3	

Art-Nr. PR.0300-90

Maßstab: