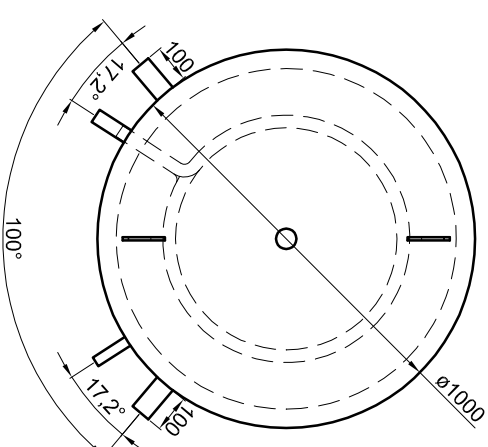


Alle Anschlüsse mit
Innengewinde Rp



Betriebsangaben:

Behälter:
Nennvolumen:
zulässiger Druck (rs):
Prüfdruck (pT):
zulässige Temperatur (rs):
zulässiges Medium:
Gewicht:
Werkstoff:
Korrosionsschutz:

außen beschichtet
innen roh,

Glattrohr-Wärmetauscher unten:
1,435 l Übertragungsfäche:
3,0 bar Inhalt:
4,5 bar zulässiger Druck (rs):
0 - 95 °C zulässige Temperatur (rs):
Wasser zulässiges Medium:
265 kg Werkstoff:
S235JR+AR
Wasser/Glykol
S235JR+AR

Materialstärken:

Mantelblech: 3,0 mm
Körperböden: 4,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Pufferspeicher Typ PR 1500

Bearbeiter: Datum: 09.07.2021 Maßstab: M 1:20

Art-Nr. PR.1500