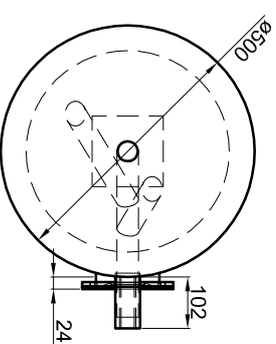


Alle Anschlüsse mit
Innengewinde Rp



Betriebsangaben:

Behälter: 227 l
 Nennvolumen: 10,0 bar
 zulässiger Druck (pS): 13,0 bar
 Prüfdruck (pT): 0 - 95 °C
 zulässige Temperatur (tS): Trinkwasser
 zulässiges Medium: 55 kg
 Gewicht: 1,457/1/1,4404
 Werkstoff: tauchgebeizt und
 Korrosionsschutz: passiviert

Materialstärken:
 Mantelblech: 1,5 mm
 Klöpperböden: 2,0 mm
Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.09.2016	Maßstab: M 1:15
Edelstahl-Pufferspeicher Typ EP 200		

Art-Nr. EP.0200