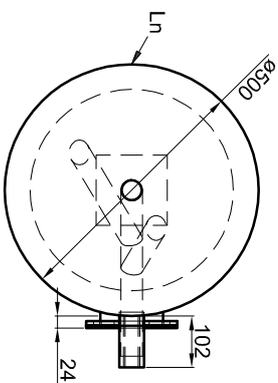


Alle Anschlüsse mit Innengewinde Rp



Betriebsangaben:

Behälter: 227 l
 Nennvolumen: 10,0 bar
 zulässiger Druck (p(s));
 Prüfdruck (p(T)); 13,0 bar
 zulässige Temperatur (t(s));
 zulässiges Medium: 0 - 95 °C
 Trinkwasser
 Gewicht: 55 kg
 Werkstoff: 1,4571/1,4404
 Korrosionsschutz: tauchgebeizt und 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		