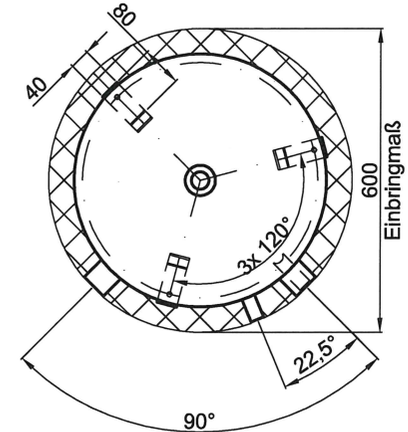
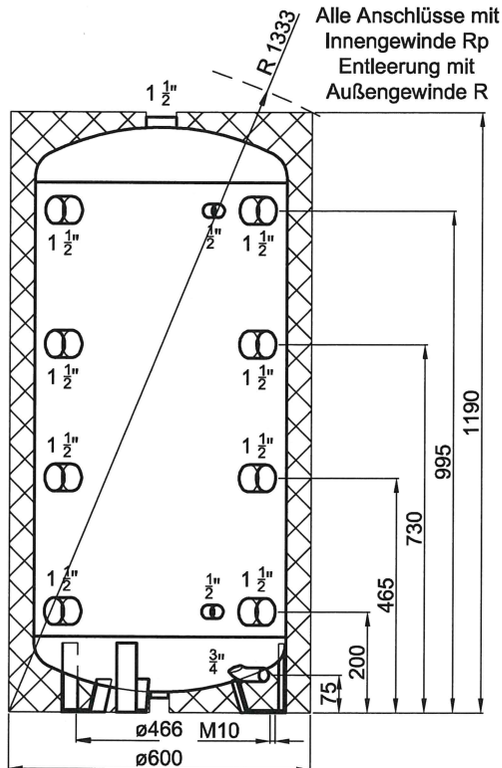


Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.
Maßangaben können eine Toleranz von +/- 5 mm aufweisen!



Materialstärken:

Mantelblech: 2,0 mm
Klöpferböden: 2,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

PU-Hartschaum
fest aufgeschäumt



Betriebsangaben:

Behälter:
 Nennvolumen: 202 l
 zulässiger Druck (PS): 3,0 bar
 Prüfdruck (PT): 4,5 bar
 zulässige Temperatur (TS): 0 - 95 °C
 zulässiges Medium: Wasser/Glykol
 Gewicht: 42 kg
 Werkstoff: S235JR+AR
 Korrosionsschutz: innen roh,
 außen beschichtet

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

Bearbeiter: ---	Datum: 01.07.2025	Maßstab: M 1:15
Pufferspeicher für Heiz- und Kühlbetrieb Typ HK 200		
Art-Nr. HK.0200		