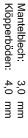


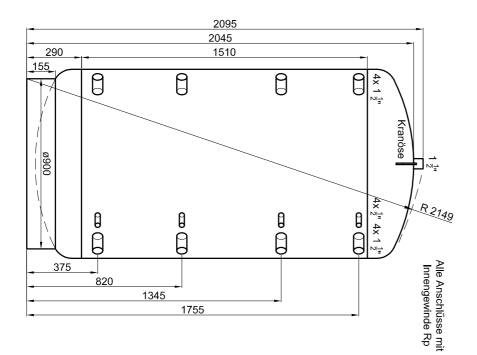
## Materialstarken:







Materialstärken sind nicht dargestellt!





100°

Behälter: Nennvolumen: zulässiger Druck (PS): Prüfdruck (PT): zulässige Temperatur (TS): zulässiges Medium: Gewicht: 1.443 | 3,0 bar 4,5 bar 0 - 95 °C

Korrosionsschutz innen roh, außen beschichtet

Maßstab M 1:20

Werkstoff

Wasser 201 kg S235JR+AR

8 /p P 1500

www.twl-technologie.de	D-92271 Freihung	m Cawarhagablet 2 - 12	TWI -Technologie GmhH
	Puffe	1	Bearbeiter
Art-Nr. P.150	Pufferspeicher Typ	09.07.2021	Datum: