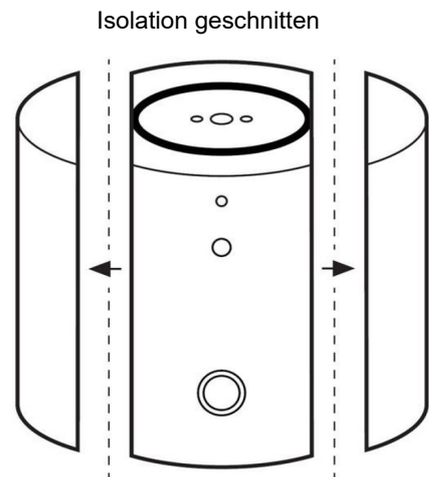
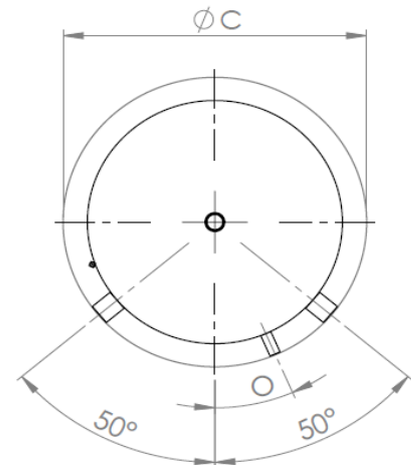
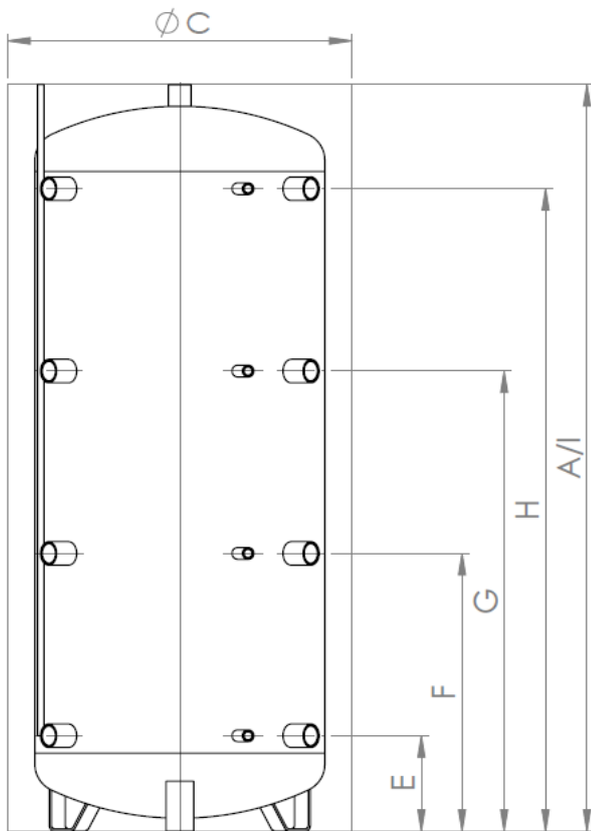


Pufferspeicher

PSM 400 Isod



Typ	PSM 400 Isod	
Nettoinhalt	Liter	377
C) Durchmesser mit Isolation	mm	750
A) Höhe mit Isolation	mm	1400
Einbringmass	mm	670
Kippmass	mm	1590
Warmhalteverlust	W	71
Energieeffizienzklasse		B
Gewicht	kg	72
Isolation PU-Hartschaum fix geschäumt	mm	60
Betriebs- / Prüfdruck Wasser	bar	3 4.5
Max. Betriebstemperatur	°C	95
Material (EN 10025:2019)		Stahl
Anschlusshöhen und Dimensionen		
E) Höhe Anschluss	mm	240
E) Muffe / Fühlermuffe		1 ½" ½"
F) Höhe Anschluss	mm	550
F) Muffe / Fühlermuffe		1 ½" ½"
G) Höhe Anschluss	mm	850
G) Muffe / Fühlermuffe		1 ½" ½"
H) Höhe Anschluss	mm	1160
H) Muffe / Fühlermuffe		1 ½" ½"
I) Höhe Anschluss oben	mm	1400
I) Muffe		1 ¼"
O) Anordnung Fühler		23.5°