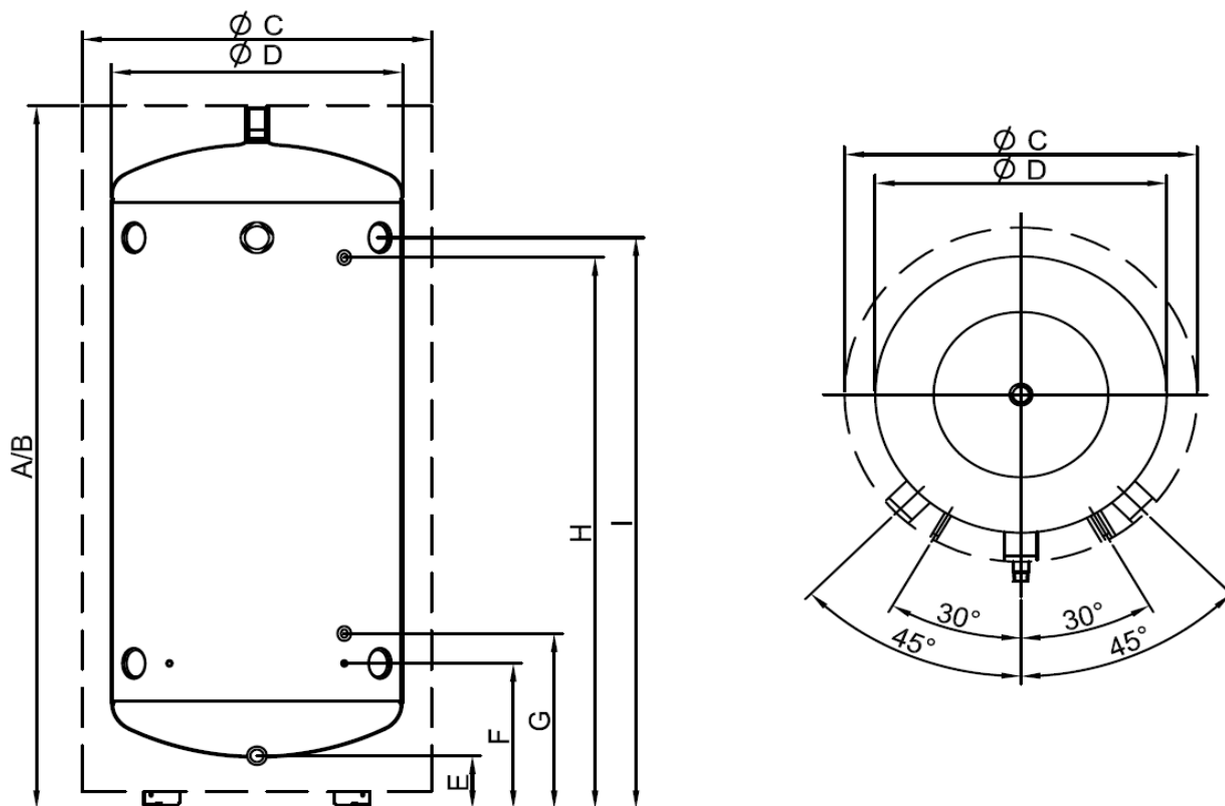


Pufferspeicher

TPS 200



Typ		TPS 200
Nettoinhalt	Liter	200
D) Durchmesser ohne Isolation	mm	500
C) Durchmesser mit Isolation	mm	600
A) Höhe mit Isolation	mm	1300
Kippmass	mm	1440
Warmhalteverlust	W	53
Energieeffizienzklasse		B
Gewicht	kg	39
Isolation PU-Hartschaum	mm	45
Isolation demontierbar		nein
Kunststoffmantel		ja
Betriebsdruck	bar	3
Prüfdruck	bar	4.5
Max. Betriebstemperatur	°C	95
Material		S 235 JR
Anschlusshöhen und Dimensionen		
E) Höhe Anschluss	mm	90
E) Stutzen		3/4"
F) Höhe Anschluss	mm	256
F) Muffe / Fühlerhülse (Ø innen)	mm	1 1/2" 8
G) Höhe Anschluss	mm	310
G) Fühlermuffe		1/2"
H) Höhe Anschluss	mm	990
H) Fühlermuffe		1/2"
I) Höhe Anschluss	mm	1026
I) Muffe		1 1/2"
B) Höhe Anschluss oben	mm	1300
B) Muffe		1"