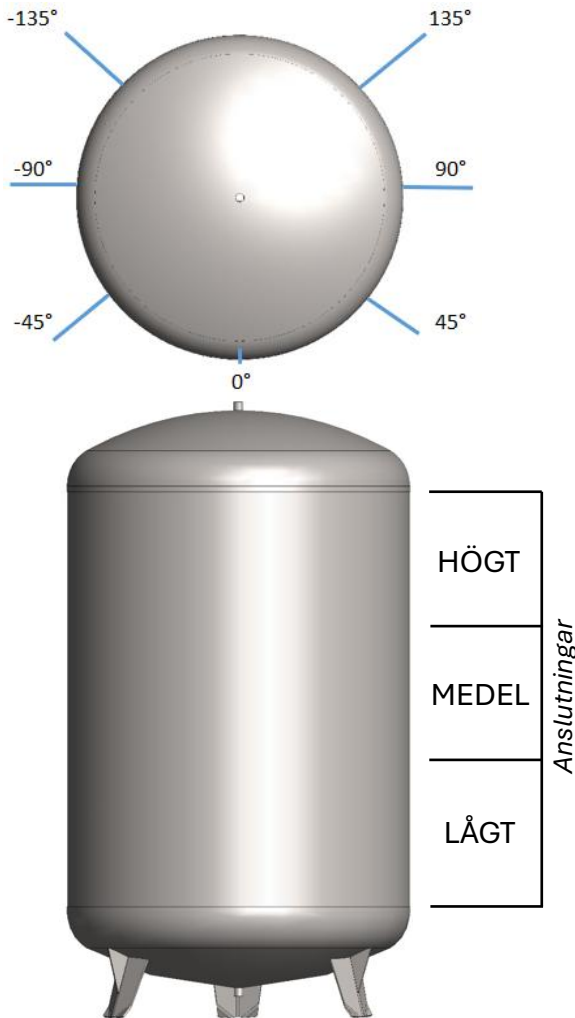


Specifikationer för ackumulatortank



Modell _____
 Projektnamn _____

Krav *utöver* standardtankens specifikation
 Krav som *ersätter* standardtankens specifikation



VOLYM		STORLEKSBEGRÄNSNING	
Liter	_____	Höjd (mm)	_____
		Diameter (mm)	_____
TRYCKKLASS (PN)			
3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	10 <input type="checkbox"/>
SKIKTPLÅT			
Ja <input type="checkbox"/>			

ISOLERING			
Polyuretan (mm)			
100 <input type="checkbox"/>	Delvis borttagbar isolering <input type="checkbox"/> (90mm bortskuren, ej helt borttagbar)		
Cellgummi (mm)			
13 <input type="checkbox"/>	19 <input type="checkbox"/>	25 <input type="checkbox"/>	32 <input type="checkbox"/>

ANSLUTNINGAR		
Markera önskade anslutningars placering i tabellen nedan.		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fläns	Gångor	Svets
Märk "DN"	Märk "G"	Märk "DN"

Information

Vid justering av fötternas placering, vänligen kontakta Armatec
 Varje tank har 1" gäng-tappningar för avluftning och dränering, dessa markeras ej i tabellen och kan ej ändras.
 För placering av *varmvattenslinga*, märk "S G" och önskad tum. Vänligen kontakta Armatec för dimensionering av slingor.
 För placering av gängad *dykrörsanslutning* för givare märk "G" och önskad tum, och för placering av *elpatron* märk "El".
 Om specifika mått önskas från golv till anslutning, kommentera nedan.

	-135°	-90°	-45°	0°	45°	90°	135°
HÖGT							
MEDEL							
LÅGT							

Kommentar: