



Produktinformation

Akkumulatortank för köldbärarsystem i rostfritt stål.

Dimensionsområde (liter)	300 - 10000
Tryckklass (PN)	3 - 10
Temperatur (°C)	-50 - 65
Huvudmaterial	Rostfritt stål



Användningsområde

För ackumulering i köldbärarsystem. Max. arbetstryck/temperatur 6 bar/65 °C. Produkten kan kundanpassas.

AMA-text

PLD.21 Tryckkärl för värmebärare eller köldbärare

Kvalitetssäkring

AFS 2016:1, 8 paragraf

Uppfyller AFS 2016:1 8 § och ska därmed inte CE-märkas.

Energi/miljödeklaration

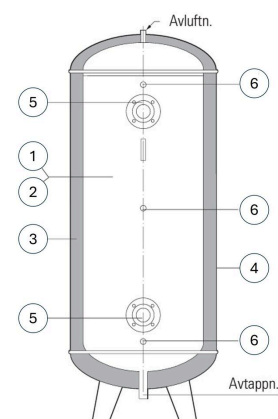
Byggvarubedömning: Accepteras

BVB ID: 45990

SundaHus: C+

Detaljförteckning

Pos	Komponent	Material
1	Magasin (300 + 500 l)	Ferritiskt rostfritt stål AISI 444 (1.4521)
2	Magasin (750-4000 l)	Rostfritt stål AISI 304 (1.4301)
3	Isolering	PUR (Polyuretan)
4	Galvaniserad skyddsplåt	
5	Anslutningar (2 st som standard, gänga eller fläns)	
6	Anslutningar för termometer (3 st som standard), G 1/2	



Mått och vikt

Dimensionsområde (liter): 300 - 10000

Mått och vikt

Volym (l)	Höjd	Diameter	Nettovikt (kg)
300	1850	710	120
500	1850	850	170
750	2050	950	190
1000	2100	1050	260
1500	2150	1250	320
2000	2300	1400	450
3000	2450	1600	550
4000	2500	1800	690
5000			800

Funktion och konstruktion

Isolerad med skarvlös polyuretan (100mm), alternativt cellgummi (13, 19, 25, eller 32mm), och ytbeklädd med galvaniserad plåt. Rekommenderad lägsta systemtemperatur för polyuretan är +5 °C, vid lägre temperaturer rekommenderas isolering av cellgummi.

Standardtankar har gängade anslutningar upp till DN50, större storlekar är flänsade.

Standard är PN6, men flänsar mellan DN40-DN150 är PN16, och flänsar mellan DN200-DN300 är PN10.

Vi erbjuder även tankar enligt kundens specifikation gällande mått och placering av anslutningar. Vid dimensionering, fyll i dokument under nedladdningsbart och kontakta Armatec vid vidare support.

Tekniska data

Huvudmaterial: Rostfritt stål

Huvudmaterialkod: Rostfritt stål AISI 304 (1.4301), Ferritiskt rostfritt stål AISI 444 (1.4521)

Ingående material: Rostfritt stål

Ingående materialkod: Rostfritt stål AISI 304 (1.4301), Ferritiskt rostfritt stål AISI 444 (1.4521)

Temperatur (°C): -50 - 65

Tryckklass (PN): 3 - 10

Anslutning: Flänsad EN1092

BK04 kod: 20213 Tankar och avskiljare

MagiCAD länk: <https://redir.magicad.cloud/product/5856200e-eac8-4c49-b931-fb306f7b794a>

Installation och underhåll

Möjlig montageposition: Vertikal

Ackumulatortanken installeras stående på plan golvyta. Om ackumulatortanken blir installerad och inte används måste den genomspolas med vatten en gång per vecka. Produkten är annars underhållsfri.

Hör gärna av dig

Vi svarar på dina frågor via e-post och telefon. Inga frågor är för små, inga utmaningar är för stora. Du är alltid välkommen hos Armatec.

info@armatec.se | +46 31 89 01 00 | www.armatec.se

FÖRETAGETS LEDNINGSSYSTEM
ÄR CERTIFIERAT AV DNV
ISO 9001 • ISO 14001