

Kemikaliecisterner

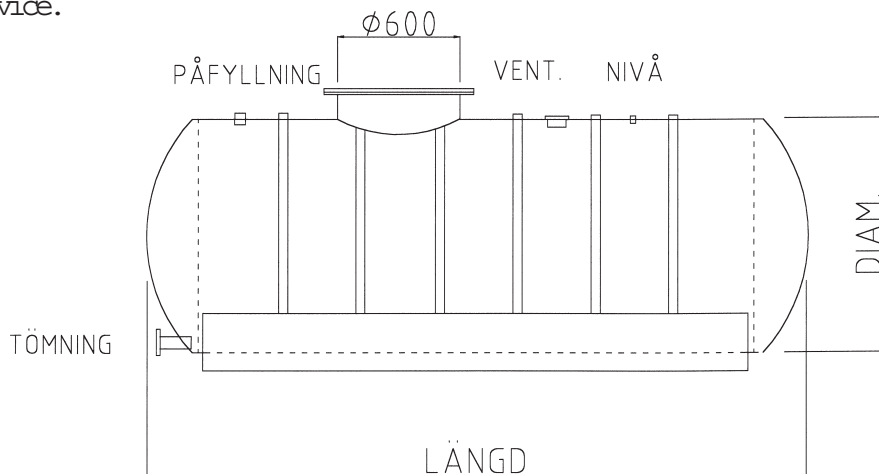
bia Kemikaliecistern tillverkas av glasfiberarmerad härdplast, som ger en lätt och stabil konstruktion. Materialkvaliteten anpassas efter mediats driftegenskaper. Tankarna tillverkas i både lig-gande och stående utförande. Som extra tillbehör kan utvändigt isolering samt elvärme 24-230 V erhållas.

Tabeller visar vårt standardsortiment, men vi tillverkar även större bassänger med volymer på 200 000-800 000 liter. Tankar med diam. 1 150-3 500 mm kan på beställning erhållas även för andra volymer.

Vid all lagring av kemikalier, kontakta oss för råd och teknisk service.

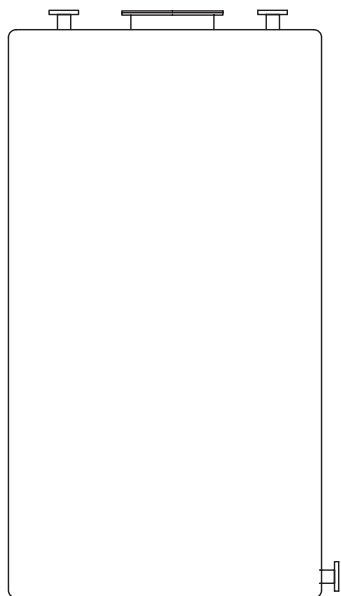
Beskrivningstext enligt AMA 98

PLB.2 Öppna cisterner för lagring av flytande medium



Typ	Volym (liter)	Diameter (mm)	Längd (mm)	Höjd (mm)	Standard anslutningar
3 L	3.180	1.150	3.400	1.350	A=PVC-muff. Ø 160 mm
6 L	5.880	1.550	3.400	1.750	B=GAP-ansl. Ø 80 mm
10 L	9.900	2.000	3.600	2.250	C=GAP-ansl. Ø 80 mm
11 L	11.000	1.550	6.200	1.750	D=GAP-ansl. Ø 80 mm
15 L	15.000	2.000	5.000	2.250	E=GAP-ansl. Ø 80 mm
19 L	19.200	2.000	6.400	2.250	F=GAP-ansl. Ø 600 mm
23 L	23.600	2.000	7.800	2.250	
30 L	30.600	2.500	6.600	2.750	
44 L	44.400	2.500	9.400	2.750	
50 L	50.200	3.500	6.100	3.750	
51 L	51.000	2.500	10.800	2.750	
60 L	59.800	3.500	7.100	3.750	
70 L	70.400	3.500	8.200	3.750	
80 L	80.000	3.500	9.200	3.750	
90 L	89.600	3.500	10.200	3.750	
100 L	100.200	3.500	11.300	3.750	
125 L	124.200	3.500	13.800	3.750	
150 L	150.200	3.500	16.500	3.750	
175 L	174.200	3.500	19.000	3.750	

Kemikaliecisterner



Rätt till mått och konstruktionsförändringar förbehålles

Typ	Volym (liter)	Diameter (mm)	Höjd (mm)
3 S	3.400	1.150	3.450
6 S	6.000	1.550	3.500
10 S	9.700	2.000	3.300
16 S	16.100	2.500	3.500
21 S	21.000	2.500	4.500
23 S	22.900	2.500	4.900
30 S	29.800	2.500	6.300
40 S	40.000	3.500	4.350
50 S	50.600	3.500	5.450
60 S	60.200	3.500	6.450
70 S	69.900	3.500	7.450
80 S	80.400	3.500	8.550
90 S	90.000	3.500	9.550
100 S	100.600	3.500	10.650

Standard anslutningar

A=PVC-muff. Diam. 160 mm
 B=GAP-anstl. Diam. 80 mm
 C=GAP-anstl. Diam. 80 mm
 D=GAP-anstl. Diam. 80 mm
 E=GAP-anstl. Diam. 80 mm
 F=GAP-anstl. Diam. 600 mm

* Totalhöjd inkl. anslutningar är ca 150 mm högre än höjd.