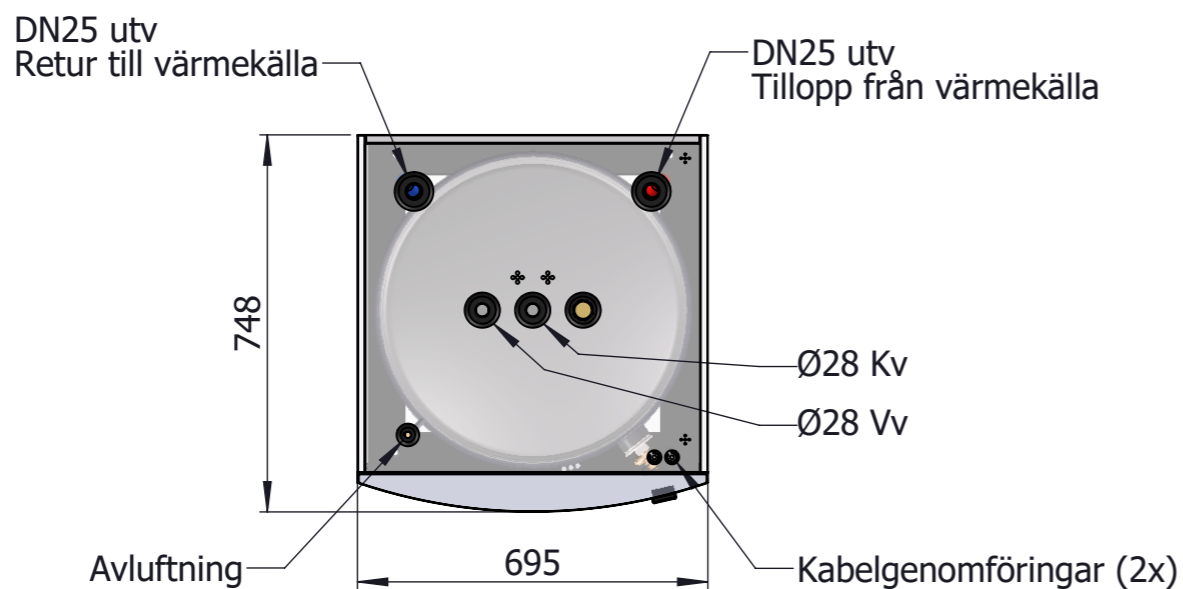


UTUSTNING:

- Förrådsberedare FR300
- Termometrar infällda 2st
- Avtappningskran



TEKNISKA DATA:


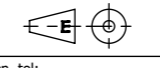
Bredd.....	695 mm
Djup.....	747 mm
Höjd (max).....	1765 mm
Drifttryck rad (max).....	3 bar
Drifttryck vvb (max).....	10 bar
Drifttemp (max).....	100 °C
Vikt.....	148 Kg
Reshöjd.....	1870 mm
Varmhållningsförlust.....	109 W
Volym vvb.....	276 L
Volym tot.....	478 L
Energiklass.....	C

Isolering PUR (helfylld innanför skal)

Denna handling får ej utan vårt medgivande kopieras. Övertryckning eller oavsiktlig användning av innehållet är förbjudet. Detta dokument får inte kopieras eller spridas utan tillstånd från Borö. This document must not be copied without our written permission and the contents hereof must not be imparted to a third party or be used for any unauthorized purpose.

3D-Part: R:\1-Värmeprodukter\Tankar\TIDA\500\TIDA-500L_FR300 E17
 Drawing: R:\1-Värmeprodukter\Tankar\TIDA\500\504-320000 (TIDA-500L_FR300 E17)

OBS! Följ i första hand fabrikantens anvisningar/rekommendationer när det gäller inkoppling av värmekälla. Borö ger endast exempel på vad anslutningarna kan användas till.

Konstruerad av: JOE	Datum: 2018-05-17	Godkänd av: JOS	Check-datum:	Vikt Kg:	Skala: 1:15	Format: A3	Blad Nr: 1/1	
		 Gen. tol: EN ISO 13920-DG		Namn: TIDA-500L/FR300 E17				Art. Nr: 504-320000-E17
Ritningsnummer:						Revision:		