

**UTUSTNING:**

- Varmvattenslinga B25L

**TEKNISKA DATA:**

Bredd.....	695 mm
Djup.....	696 mm
Höjd (max).....	1755 mm
Drifttryck rad (max).....	3 bar
Drifttryck vv (max).....	10 bar
Drifttemp (max).....	100 °C
Vikt.....	143 Kg
Reshöjd.....	1870 mm
Varmhållningsförlust.....	101 W
Volym vv-slinga.....	5,5 L
Volym tot.....	473 L
Energiklass.....	C


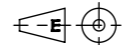

Isolering PUR (helfyllad innanför skal)

3D-Part: R:\1-Värme produkter\Tankar\TIV500L (3bar)\Ritningar FA\TIV-500L\_FA 3bar E17 (alla)  
 Drawing: R:\1-Värme produkter\Tankar\TIV500L (3bar)\Ritningar FA\501V-680000-FA-E17 (TIV-500L\_1x825L E17)

Denna handling får ej utan vårt medgivande kopieras.  
 Den får ej heller delgivras annan eller ejest obehörigheten användas.  
 Övertäckelse härav beivras med stöd av gällande lag.  
 This document must not be copied without our written permission  
 or imparted to a third party or be used for any unauthorized purpose.

**OBS!**

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

Konstruerad av: <b>JOE</b>	Datum: <b>2017-08-30</b>	Godkänd av: <b>JOS</b>	Check-datum: <b>2017-09-05</b>	Vikt Kg:	Skala: <b>1:15</b>	Format: <b>A3</b>	Blad Nr: <b>1/1</b>	
		 Gen. tol: EN ISO 13920-DG Generell Ra: 		Namn: <b>TIV-500L/B25L FA</b>				Art. Nr: <b>501V-680000-E17</b>
						Kund/Notering:		
						Ritningsnummer:	Revision:	