
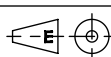

**TEKNISKA DATA:**

Diameter.....	380 mm
Höjd (max).....	1560 mm
Arbetstryck (max).....	3 bar
Arbetstemp (max).....	100°C
Vikt.....	40 Kg
Reshöjd.....	1595 mm
Varmhållningsförlust.....	60 W
Volym.....	102 L
Energiklass.....	C

Isolering PUR (helfyllad innanför skal)

3D-Part: R:\1-Värme produkter\Tankar\TIP_100L\TIP-100L_A PUR
 Drawing: R:\1-Värme produkter\Tankar\TIP_100L\0102-000000-E17 TIP-100L_A E17

Den här handlingen får ej utgå utan vårt medgivande kopieras.
 Den får ej heller delges eller användas på annat sätt.
 Övertredelse härav beivras med stöd av gällande lag.
 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.

Konstruerad av: JOE	Datum: 2017-06-13	Godkänd av:	Check-datum:	Vikt Kg:	Skala: 1:10	Format: A4	Blad Nr: 1/1
	 Gen. tol: EN ISO 13920-DG	Namn: TIP-100L/A Volymtank				Art. Nr: 0102-000000-E17	
	Generell Ra: 					Ritningsnummer:	Revision: B