

UTUSTNING:

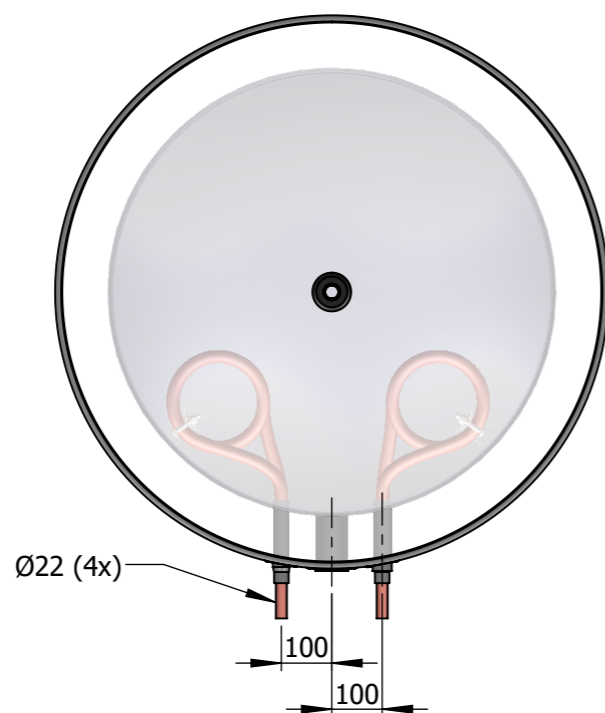
- Varmvattenslingor 2xB12L
- Solslinga SOL15

TEKNISKA DATA:

Diameter.....	1090 mm
Höjd (max).....	1920 mm
Arbetsstryck rad (max).....	1.5 bar
Arbetsstryck vv (max).....	10 bar
Arbetstemp (max).....	100 °C
Vikt.....	173 Kg
Reshöjd.....	2140 mm
Varmhållningsförlust.....	138 W
Volym vv-slinga.....	5.5 L
Volym sol-slinga.....	3.3 L
Volym tot.....	971 L
Energiklass.....	C

Isolering glasull:

Sidor.....	110 mm
Topp.....	145 mm



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

rf=rostfri

Konstruerad av: JOE	Datum: 2021-05-18	Godkänd av: JOS	Check-datum: 2021-04-26	Vikt Kg:	Skala: 1:15	Format: A3	Blad Nr: 1/1
				Namn: TIP-1000L/2xB12L/SOL15			
Gen. tol: EN ISO 13920-DG		Generell Ra: 		Art. Nr: 1002-693200			
				Kund/Notering:		Ritningsnummer:	
				Revision:			

Denna handling förbehåller sig alla rättigheter. Kopiering, utlåning eller annan användning utan tillstånd från BoRö är strängt förbjuden. Detta dokument är ett arbetsdokument och ska inte användas som grund för andra handlingar. Detta dokument ska inte kopieras eller spridas utan tillstånd från BoRö. Detta dokument är ett arbetsdokument och ska inte användas som grund för andra handlingar.