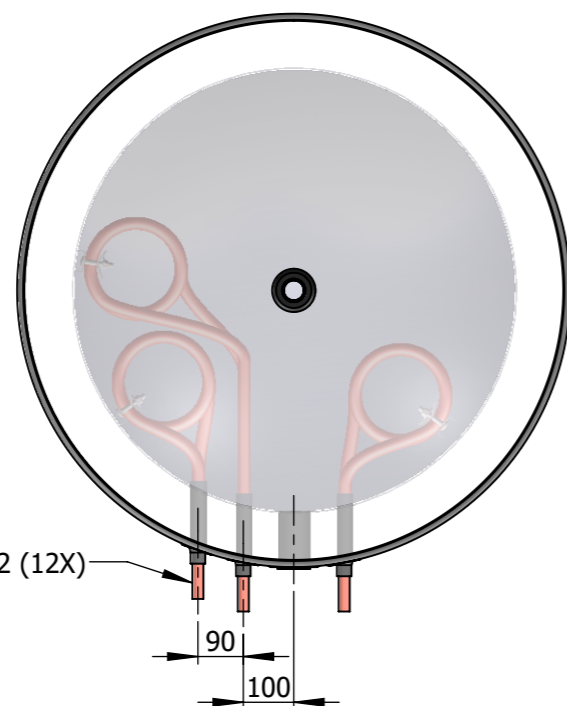


UTUSTNING:
• Varmvattenslingor 6x12L

TEKNISKA DATA:

| | |
|-----------------------------|---------|
| Diameter..... | 1090 mm |
| Höjd (max)..... | 1920 mm |
| Arbetsstryck rad (max)..... | 3 bar |
| Arbetsstryck vv (max)..... | 10 bar |
| Arbetstemp (max)..... | 100°C |
| Vikt..... | 253 Kg |
| Reshöjd..... | 2140 mm |
| Varmhållningsförlust..... | 138 W |
| Volym vv-slingor..... | 16.5 L |
| Volym tot..... | 971 L |
| Energiklass..... | C |

| | |
|--------------------|--------|
| Isolering glasull: | |
| Sidor..... | 110 mm |
| Topp..... | 145 mm |



cu=koppar

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: JOE | Datum: 2020-04-23 | Godkänd av: JOS | Check-datum: 2021-04-23 | Vikt Kg: | Skala: 1:15 | Format: A3 | Blad Nr: 1/1 |
| | | Namn: TIP-1000L/6xB12L FA | | Art. Nr: 1002-693003-FA-E17 | | Kund/Notering: | |
| Gen. tol: EN ISO 13920-DG | | 3 bar | | Ritningsnummer: | | Revision: | |