



## PUFFERTANK T1000

### TECHNISCHE DATEN

#### ABMESSUNGEN UND GEWICHT

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Wasser Volumen: | 1000 L  |
| Länge:          | 1690 mm |
| Breite:         | 1600 mm |
| Höhe:           | 1540 mm |
| Leergewicht:    | 680 kg  |

#### TECHNISCHE DATEN

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Geeignet für geschlossenen Kreislauf: | Ja            |
| Geeignet für Leerlauf:                | Ja            |
| Betriebsdruck:                        | 6 bar         |
| Staplertaschenabstand:                | 750 mm        |
| Isoliermaterial:                      | Armaflex 50mm |
| Material:                             | RVS AISI 304  |
| Wasseranschlüsse IN:                  | 4 x 4" Bauer  |
| Wasseranschlüsse OUT:                 | 4 x 4" Bauer  |
| Zulässige Mindesttemperatur:          | -20 °C        |
| Max. zulässiges Temperaturmedium:     | 90 °C         |
| Raumteiler Warm/Kalt:                 | Ja            |

### UNSERE-HIGHLIGHTS



Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten.

\*Absicherung und Leitungsquerschnitte sind vom Elektrofachbetrieb durch den Auftraggeber prüfen zu lassen.