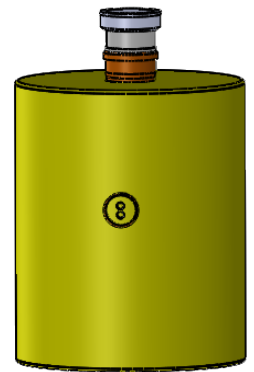


Volumen: 1.900 Liter

Betriebsdruck max.: 3 bar oder 6 bar

Betriebstemperatur max.: 110 °C



WENN NICHT ANDERS DEFINIERT:
BEMASSUNGEN SIND IN MILLIMETER
OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT:
TOLERANZEN:
LINEAR:
WINKEL:



ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN

ÄNDERUNG

ZEICHNUNGSNR.

BENENNUNG:

T 315-19

Wärmespeicher unterirdisch
2m³

A4

WERKSTOFF:
Stahl-PU-Schaum-GFK

GEWICHT: ca. 700 kg

MASSSTAB: 1:20

BLATT 1 VON 2

A

A