



## BEHÄLTERBAU

# Media Condition Tank 400L

Media Condition Tank mit 400L Nutzinhalt für die Biotechnologie. Behälter ausgerüstet mit Doppelmantel, Isoliermantel, Rührwerk sowie diversen Stutzen.



### WICHTIGE FAKTEN

Werkstoff produktberührend	1.4404 (316L)
Oberfläche	innen: Ra<=0,6µm geschliffen außen: Ra<=1,0µm geschliffen
Totalvolumen	Behälter: 675 ltr. Doppelmantel: 40 ltr.
Druck	Innenmantel: -1/+3bar Doppelmantel: -1/+4bar
Temperatur	-10/+150°C
Komponenten/ Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rührwerk im Behälterdeckel</li> <li>• oberer und unterer Sondenkranz</li> <li>• Längsschauglas, Deckelschauglas beheizt</li> <li>• inkl. FAT mit Riboflavintest</li> </ul>

