



## BEHÄLTERBAU

# ACN-Behälter 120 L inkl. Automatisierung

Behälter für ACN in der Biotechnologie. Inkl. Konstruktion, Auslegung, ausgerüstet mit diversen Anbauteilen, Kühlmantel und inkl. Abnahme (FAT / SAT) und Qualifizierung (DQ / IQ / OQ).



WICHTIGE FAKTEN	
Werkstoff	1.4404
Oberfläche	Ra <= 0,8µm elektropoliert
Volumen	120 ltr.
Druck	Innenmantel: -1/+5 bar Doppelmantel -1/+6 bar
Temperatur	+2/+80°C
Komponenten/ Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magnetrührwerk</li> <li>• Öffnungshilfe</li> <li>• Steuerung</li> <li>• ATEX</li> <li>• FAT / SAT</li> <li>• Qualifizierung (DQ, IQ, OQ)</li> </ul>

