
70 l Rührkessel mit anschließender Filtration



Charakteristik:

- 70 l Mantelgefäß mit Rührwerk
 - Temperiermantel
 - beheizbar bis 150 °C
 - Rührwerk mit PTFE-ummantelten Schrägblattrührer, einfachwirkende, trockenlaufende und korrosionsbeständige GLRD, bis 500 U/min, manuelle Drehzahlverstellung
 - ETFE-beschichteter Edelstahldeckel
 - tottraumarmes Bodenablassventil, komplett leerlaufend
 - Edelstahlgestell
- 70 l Filtereinheit
 - Filterplatte, PTFE, NW 400, mit anwendungsspezifischer Klemmvorrichtung für Filtertuch
 - Hub- und Schwenkvorrichtung zur Entnahme des Filterkuchens
 - Handrührer, PTFE ummantelt, höhenverstellbar
 - ETFE-beschichteter Edelstahldeckel
 - geeignet für Vakuumbetrieb und Überdruckbetrieb bis 1 barg
 - Filtratsammelgefäß, 50 l, Borosilikatglas 3.3
 - Edelstahlgestell, fahrbar
- Richtlinien
 - Druckgeräterichtlinie 97/23 EG
 - ATEX