
160 l Nutschfiltereinheit



Charakteristik:

- Batchweise Filtration von Pharmalösungen
- Produktberührend komplett aus Borosilikatglas 3.3 und PTFE
- 160 l Batchvolumen
- DN 600 Filterplatte und -gefäß
- Rührantrieb mit prozessspezifischem Rührerblatt
- Dosiergefäß mit Nadelventil zur pH-kontrollierten Dosage von Säure
- TriClamp-Verbindungen für Feed- und Lösemittelstutzen
- pH- und Temperaturmessung
- Entleerungsbodenablaßventil
- Kombiniertes Einleitrohr und Stromstörer, temperierbar
- Fahrbares Edelstahlgestell, zur einfachen Montage und Demontage
- Komplett vormontierte package unit
- Einfach Heb- und Senkvorrichtung
- Richtlinien
 - Maschinenrichtlinie / CE-Konformität
 - Druckgeräterichtlinie 97/23 EG
 - FDA-Materialzertifikate