

Nutschfiltereinheit NW 200



Charakteristik:

- Batchweise Filtration von Pharmalösungen
- Produktberührend komplett aus Borosilikatglas 3.3 und PTFE
- 15 l Batchvolumen
- DN 200 Filterplatte und –gefäß
- Optionaler Nutschbetrieb unter Überdruck, Ausführung mit Splitterschutz und perforiertem Schutzblech mit guter Sichtbarkeit
- Handrührantrieb mit prozessspezifischem Rührerblatt, höhenverstellbar
- Milchrohr-Verbindungen für Feed- und Lösemittelstutzen, mit Blinddeckel
- Druck, pH- und Temperaturmessung
- Entleerungsbodenablaßventil
- Kombiniertes Einleitrohr und Stromstörer
- Fahrbares Edelmetallgestell, zur einfachen Montage und Demontage, manuelles Absenken des Filtergefäßes, kippbare Ausführung,
- Komplett vormontierte package unit
- Richtlinien
 - Druckgeräterichtlinie 97/23 EG
 - FDA-Materialzertifikate