

Asycube Clean 230

Der Asycube Clean 230 von Asyriil ist das erste flexible Zuführsystem, das speziell für aseptische Umgebungen entwickelt wurde. Es vereint technologische Innovation, einfache Reinigung und vollständige Einhaltung der GMP-Anforderungen – ideal auch für Kleinserien oder Prozesse für seltene Krankheiten.



Technische Beschreibung

Abmessungen der Vibrationsplattform
Diagonale: 230 mm

Gesamtabmessung
Breite: 177,5 mm
Länge: 237,5 mm

Kompatibel für Schüttguteile
Von 5 bis 40 mm

Schutzart
IP65 (gemäß IEC 60529)

Konformität mit GMP-Standards
Gemäß ISO 14644-14 und Anhang 1 der EU-GMP

Reinraumklassifizierung
Klasse ISO 5 (gemäß ISO 14644-14)

Vorteile

- **Kompatibel mit dem Reinraumklasse ISO 5**
Funktioniert zuverlässig in kontrollierten Umgebungen mit minimalem Kontaminationsrisiko.
- **IP65 wasserdicht und leicht zu reinigen**
Glatte Oberflächen, chemische Beständigkeit und H₂O₂-Kompatibilität gewährleisten eine schnelle und gründliche Reinigung.
- **Konform mit Anhang 1 der GMP**
Erfüllt die strengsten pharmazeutischen Herstellungsstandards.
- **Integration in ein RTP 190**
Nahtlose Integration in Isolatoren und sterile Produktionslinien.
- **Hergestellt aus FDA-konformen Materialien**
Sicher für den indirekten Kontakt in der Pharmabranche – Zuverlässigkeit, auf die Sie sich verlassen können.