



Reinigungsmaschinen für Ampullen und Vials Rotary MRW800

Fotos





Angaben zum Produkt

Kategorie:	Reinigungsmaschinen für Ampullen und Vials/Flaschengebläsenmaschinen
Maschine:	MRW800
Maschinencode:	IT497
Maschinenhersteller:	Rotary
Baujahr:	n/a

Beschreibung

Rotary Vial Washer MRW800. wird mit einem einphasigen 220-Volt-Wechselstromanschluss mit Erdung betrieben und benötigt einen Luftdruck von 60-80 psi.

Die Maschine wird von einer Allen Bradley SLC5/05 speicherprogrammierbaren Steuerung (SPS) gesteuert und kann Glasfläschchen mit einer Geschwindigkeit von 50-200 Behältern pro Minute bearbeiten. Dank seines rotierenden Designs kann der Mengibar-Reinigungsautomat die Fläschchen gleichzeitig laden, waschen, überschüssiges Wasser entfernen und entleeren.

Sechs Arbeitsstationen ermöglichen die Innen- und/oder Außenreinigung mit frischem WFI und steriler Luft. Der WFI-Förderweg hat ein Mindestgefälle von 1/8" pro Fuß und enthält keine toten Beine. Das enire-Rohrleitungssystem ist also selbstentleerend.