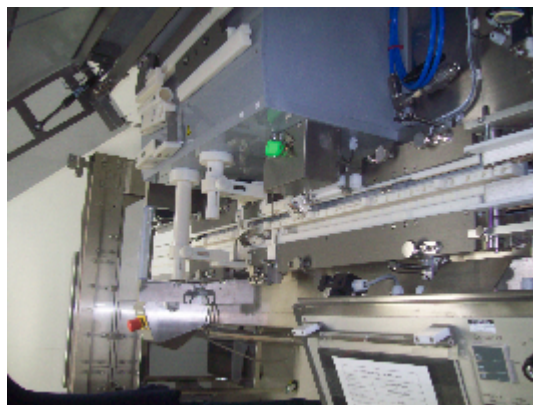




Kontrollgeräte für Ampullen und Vials Nikka Densok Limited HDI

Fotos





Angaben zum Produkt

Kategorie:	Kontrollgeräte für Ampullen und Vials
Maschine:	HDI
Maschinencode:	21-1149
Maschinenhersteller:	Nikka Densok Limited
Baujahr:	n/a

Beschreibung

HDI-Serie Dichtheitsprüfung Kontrollmaschine NIKKA DENSOK DMI Überprüfung von Verlusten in Kunststoffampullen und Monodosen BFS Merkmale der HDI-Maschine 100% Inspektion durch BFS-Produktion zerstörungsfreie Prüfung 1-4 Inspektionsstationen Geschwindigkeit bis zu 110 Karten/Min. Einfacher Wechsel der Formatmaße Konform mit 21 CFR Part 11 automatisches Zuführsystem Einzeldosierstreifen wird automatisch auf dem Förderband zur Inspektion in der richtigen zeitlichen Reihenfolge mittels Servomotor zugeführt
Allgemeine Informationen Inspektionsstationen: 1 - 4 Stationen
Maximale Abmessungen des Streifens: L110mm/W150mm
Leistung: 6600/Stunde.
Stromverbrauch: 1KVA
Elektrische Versorgung: 200 ~ 480VAC, 50/60Hz, 3 Phasen

Umgebung: Umgebungstemperatur: 10o ~ 35oC
Umgebungsluftfeuchtigkeit: 20 ~ 80%
Leitfähigkeit des Produkts: 1,5?S (400 K? sopra)