



Flüssigkeiten Füll-und Verschleißmaschinen ROMMELAG

Fotos





Angaben zum Produkt

Kategorie:	Blow-Fill-Seal Maschinen
Maschine:	
Maschinencode:	22F240
Maschinenhersteller:	ROMMELAG
Baujahr:	1993

Beschreibung



Rommelag Typ 305M wurde zum Abfüllen von sterilen pharmazeutischen Produkten in Unit-Dose-Fläschchen verwendet

- 2, 2,5 & 4ml Unit Dose Vials bei 11000 UDV's pro Stunde.
- Jährlich wurden eine Steam-In-Place-Qualifizierung und Medienläufe durchgeführt.

Maschinenspezifikationen: Referenzdaten:

- Maschinentyp: 305M
- Gebaut: 1993
- Maschinen-Nr.: 3523-145/579,92

Abmessungen und Gewicht:

- Gewicht: ca. 7000kgs
- Länge: ca. 3150mm
- Breite: ca. 2825mm
- Höhe: ca. 2800mm

Emissionen:

- Lärm: 77 dB(A)

Spezifikationen der Dienstleistungen: Elektrisch:

- Gehäusetyp: IP54
- Versorgungsspannung: 3 x 400 V+N, PE
- Frequenz: 50 HZ
- Stromstärke: 120 A
- Steuerspannung: 24 V DC
- Hauptsicherung: 125 A
- Nennleistungsaufnahme: 80 kVA

Pneumatik:

- Luftdruck: 8 bar
- Max. Verbrauch: 350 l/min

Hydraulisch:

- Druck: max. 160 bar
- Hydraulischer Motor: 11 kW

Sonstige Maschinendaten:

- Extruder Ø: 45 mm (9 D)
- Extruder-Motor: 32kW
- Verwendetes Kunststoffgranulat: LDPE
- Plastifizierleistung für Kunststoffgranulat: 65 kg/h
- Dampf: 2,5 bar; Reinheit <1 ?m
- Verbrauch für Aufbereitung: 40 kg/h
- Verbrauch für die Produktion: 15 kg/h
- Kühlwasser: 12 °C, 4 bar; <55 ?m / 12 °dH
- Verbrauch: 2 m³/h

enthalten

- Rommelag Typ 305M BFS Maschine.
- Die Formen werden mit der Maschine geliefert, jedoch ohne Produktcodierung.
- Förderer der Maschine
- Chr. Stougaard PGT 34 Polyloader.
- Jenco HD50T Trockner.
- Hydraulik 32-1,31-00-3 Hydraulikaggregat.



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

-
- Vakuumpumpengruppe.
 - Betriebs- und Wartungsdokumentation