

RUNDLAUFGASFÜLLMODUL ZIGMAT 120-1 TYP: Z-1411



Das Rundlaufgasfüllmodul ZIGMAT 120-1 Z-1411 ist ein Bestandteil der Produktionsstraße und dient zum Befüllen von Aerosolbehältern mit Treibmittel durch ein gecrimptes Aerosolventil. Die Aufgabe wird mit 6 Gasfüllmodulen ausgeführt. Die Nennkapazität der Vorrichtung beträgt bis zu 120 Stück/Minute. Alle Arbeitszyklen finden während eines kontinuierlichen (ununterbrochenen) Rundlaufs statt, der durch das elektrische Antriebssystem erzwungen wird.















biuro@zigler.pl zigler@zigler.pl

www.zigler.pl

VAT UE: PL6772294223

REGON: 120491798

KRS: KRS nr 0000032816

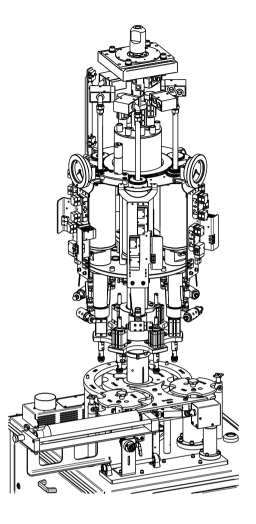
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód
w Katowicach

BANK ACC. ING BANK ŚLĄSKI

PLN 56 1050 1360 1000 0090 3033 8132 EUR 94 1050 1360 1000 0024 0995 9893

SWIFT: INGBPLPW





Prozessparameter

Kapazität: 120 Stück/Minute

Betriebsdruck: 0.6 bis 0.8 MPa (6 bis 8 bar)

Abmessungen und Gewicht

Breite: 1930mm
Länge: 1130 mm
Höhe: 2750 mm
Gewicht: ~1170 kg

Medienversorgung

Versorgungsart: Elektrisch und pneumatisch

Erforderliche 3x230 VAC, 50Hz

Versorgungsspannung:

Erforderlicher 0,8 bis 1,0 MPa (8 bis 10 bar)

Versorgungsdruck:

Druckluftqualität: Klasse IV gemäß ISO 8573-1 für

Temperaturbereich 15 bis 35° C

Luftverbrauch: ~40 m³/h

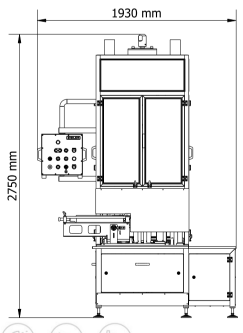
Anschluss: Außengewinde G¾"

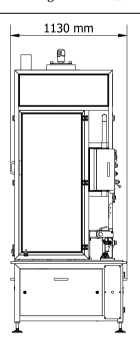
Gasanschluss

Erforderlicher Min. 0,5 MPa (5 bar) je nach Treibmitteldampfdruck

Leitungsart: Antistatischer Teflonschlauch

Leitungsende: Außengewinde G ½"





















ul. Braci Gutmanów 7 43-600 Jaworzno POLAND biuro@zigler.pl zigler@zigler.pl

www.zigler.pl

VAT UE: PL6772294223
REGON: 120491798
KRS: KRS nr 0000032816
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód

w Katowicach

BANK ACC. ING BANK ŚLĄSKI

PLN 56 1050 1360 1000 0090 3033 8132 EUR 94 1050 1360 1000 0024 0995 9893

SWIFT: INGBPLPW