

Abfüllmaschine Tatec E/P

elektrisch oder pneumatisch betrieben, für flüssige bis pastöse Produkte aller Art



Anwendung

Abfüllgerät zum volumetrischen Abfüllen von fließfähigen Produkten aller Art in Kleinserien.

Funktion

Die Geräte arbeiten nach dem Kolbenprinzip: ansaugen - ausstoßen. Die gewünschte Abfüllmenge wird am Gerät eingestellt. Die Abfüllgeschwindigkeit kann je nach Medium angepasst werden.

Elektrisch oder pneumatisch betätigt

220 V, 50 Hz, 0,4 kW
Druckluft 6 bar

Abfüll-Leistungen

600 - 2000 Stk/Std.

Abfüll-Genauigkeit

Die Dosiergenauigkeit beträgt +- 0.5 %.

Ausführung

Komplett in Edelstahl 316 L.

Lieferumfang-Standard

Komplette Maschine - betriebsbereit, mit Tischbefestigung, Saugschlauch Abfüllbogen und einer Abfülldüse nach Wahl.

Besondere Merkmale

- Sofort betriebsbereit - das Gerät wird mit der mitgelieferten Spanneinrichtung am Tisch befestigt.
- Schnelle Umstellbarkeit der Abfüllmenge durch drehen der Einstellmutter an der Kolbenstange.
- Selbstansaugend - Saugschlauch mit Rückflußverhinderer und Siebkorb wird mitgeliefert.
- Leichte und einfache Reinigungsmöglichkeit - durch Lösen der Kreuzgriffe kann das ganze Kolbenelement zerlegt werden.
- Abfüllorgan (Abfüllbogen mit auswechselbarer Abfülldüse)

Zusatz-ausrüstungen - Sonderausführungen

- Austauschbare Abfülldüsen, auch mit Sieb
- Mit Nachtropfverhinderer für dünnflüssige Produkte
- Doppelkolben-Version
- Trichter für pastöse Produkte
- Höhenverstellbarer Abstellwinkel
- Membranventile (pneum. Version) zur Abfüllung von stark viskosen oder feststoffhaltigen Produkten
- Mediumsberührte Teile in Glas und PVC



| Typ | Verstellbarer Füllbereich ml | Länge mm | Breite mm | Höhe mm | Gewicht kg |
|------------|------------------------------|----------|-----------|---------|------------|
| Tatec 10 | 1 - 10 | 750 | 120 | 250 | 45 |
| Tatec 20 | 2 - 22 | 750 | 120 | 250 | 45 |
| Tatec 30 | 3 - 33 | 750 | 120 | 250 | 45 |
| Tatec 50 | 5 - 55 | 750 | 120 | 250 | 45 |
| Tatec 250 | 20 - 250 | 750 | 120 | 250 | 50 |
| Tatec 550 | 50 - 550 | 750 | 120 | 250 | 50 |
| Tatec 1020 | 100 - 1020 | 750 | 120 | 250 | 55 |
| Tatec 5200 | 1000 - 5200 | 750 | 120 | 250 | 60 |