

+ TECHNISCHES DATENBLATT.

ZENTRIFUGALFÖRDERER SO-100/200

Unsere Zentrifugalförderer sind Teil unserer hochwertigen immer weiterentwickelten Zuführsysteme. Sie zeichnen sich durch ihre hohe Variabilität in der Konfiguration sowie durch ihre flexible Einsetzbarkeit in verschiedensten Anwendungsbereichen und Branchen aus. Auch Anpassungen an Ihre individuellen Gegebenheiten und Bedürfnisse sind möglich, damit unsere Anlagen ideal in Ihr bestehendes System integriert werden können. Auf Wunsch schicken wir Ihnen gerne unser aussagekräftiges Layout.

TECHNISCHE DATEN

Schweiß-/Schraubkonstruktion
Material: Edelstahl 1.4301
Einfüllhöhe: 1.227/1.335mm
Auslaufhöhe: 1.000/1.000mm
Durchmesser: 1.160/1.368mm
Füllstandssensor
Motoranschlusskabel: 4x1,5mm², ab OKF 5m
Sensorkabel: 5x0,34mm², ab OKF 5m

AUSFÜHRUNG

- + Material Sortierscheibe: ABS
- + Material Topf/Sortierring: AL-Druckguss hardeloxiert mit Teflon
- + Sortierring und Scheibe separat angetrieben
- + Schutzabdeckung aus Polycarbonat klappbar, mit Sicherheitsendschaltern

GRUNDGESTELL

- + Edelstahlgestell 1.4301
- + Niveaustuebierbare MaschinenfüÙe

LEISTUNGSDATEN MOTOR

Zwei Drehstromgetriebemotoren,
0,25KW, CE
50Hz: 220-240VΔ/380-415VY
Nennstrom: I=1,29/0,74A
Schutzart: IP54

SONSTIGE AUSST. INKL.

- + Einrichtungsring in artikelspezifischer Geometrie
- + Einrichtungskit zur Lageerkennung mit elektr./mech./pneum. Abweiser

WEITERE OPTIONEN

- + Edelstahl 1.4404
- + Aluminiumprofilgestell
- + C-Track/Twist
- + Schaltschrank und Steuerung



UPAS GmbH

Zeppelinstraße 10
28844 Weyhe / Dreye
Germany

T: +49 (0) 421 | 89 81 28-0
info@upas.de | www.upas.de