

MMS 40 Weight

Hochentwickeltes System zur Messung des
Extruderdurchsatzes in Echtzeit



— Spezifikationen



Echtzeit-Einblick in Ihren Extruder-Durchsatz



Einfach zu reinigen und zu warten durch ein innovatives Trichterdesign



Rückverfolgbarkeit Ihres Hauptmaterialverbrauchs



Geeignet für die Verarbeitung von Virgin, Masterbatch und Regranulat Easy

Kapazität

Durchsatzkapazität bis zu 1000 kg/h
Kapazität des Wägetrichters 40L

Genauigkeit

Bis zu 0,02%

Prozess

(Co-)Extrusion

Konfiguration

Konfigurierbar mit einem 5, 20, 40 oder 60L Trichter
Trichterladers
Zusatz zur Steuerung der Extrusionslinie
Dosier-Stopps
Teil des modularen Dosierkonzepts von Movacolor

Kommunikation

Modbus TCP/IP, Profibus, Profinet, OPC/UA
Integrierte Trichterladersteuerung
Alarm, Warnung, Betrieb
2x0-10 VDC oder 4-20 mA
Potentialfrei, 24VDC oder Extruder Tacho (0-30VDC)

Bedienung

8"-Farb-Touchscreen-Steuerung
Kann mehrere (Co-)Extrusionslinien steuern
Interner Speicher für statische Änderungen
Speicherung von bis zu 1000 Rezepten
Mehrsprachig

Strom

Versorgung: 95-250 VAC, 50/60 Hz
Durch integrierten automatischen Spannungswähler
Leistungsaufnahme: 150 Watt maximal

Materialien

Virgin
Masterbatch
Regrind
Bis zu 180 °C

Design

Modular Intuitives Design
Rostfreier Stahl
Kompakt und robust
Auch in einer Pulverbeschichtung erhältlich
Entwickelt und montiert in den Niederlanden



Scannen Sie den QR-Code, um mehr zu erfahren!