

# ROTU

Leistung trifft Flexibilität



ROTU ist Zuführtechnik des 21. Jahrhunderts. Das System kombiniert Leistung mit Flexibilität. In einem revolutionären Design wurden Antrieb, Bevorratung und mit einer innenliegenden Wendel auch die Teileförderung zusammengeführt. Die fortschrittliche Technologie wird durch ein standardisiertes Schwingverhalten abgerundet, das für alle Anwendungen gleich ist und keine Abstimmung erfordert, wie sie bei herkömmlichen Schwingantrieben notwendig ist.

## ROTU S

## ROTU M

Abmaße [mm]

330 x 330 x 363

484 x 484 x 440

Gewicht

51,5 kg

104,2 kg

Betrieb

230 V | 100 Hz mechanisch

Laufrichtung

im Uhrzeigersinn (RL), gegen Uhrzeigersinn (LL)

Lautstärke (leer)

<< 70 dB (A)

# ROTU

Leistung trifft Flexibilität



**RNA**  
Digital Solutions

	ROTU S	ROTU M
Befüllvolumen	1,9 Liter	5,0 Liter
Fördergeschwindigkeit	bis 5 m/min	bis 8 m/min
Schnellentleerung	an allen 4x Seiten anbringbar	
Tooling-Auslauf	innenliegend oder außenliegend	
Innenwendel	PA6 blank oder Habasit-beschichtet	
Steuergerät	kombinierbar mit SCU Kompaktsteuergeräten oder ESR Frequenzsteuergeräten von RNA	



Beispiel Füllstandssensor



Beispiel Position Nachfüllen