

Laborrührer eco-Lab



Stufenlose Drehzahlregelung
mit Skala 1-12

Zuluftanschluss Ø6mm

Abluftanschluss Ø10mm

Gehäuse Aluminium eloxiert

ATEX Zertifizierung
Ex II 2G Ex h T5 Gb
Ex II 2D Ex h T100°C Db

Acetonbeständige Dichtungen

Öl-/Silikonfrei

Schutzart IP67

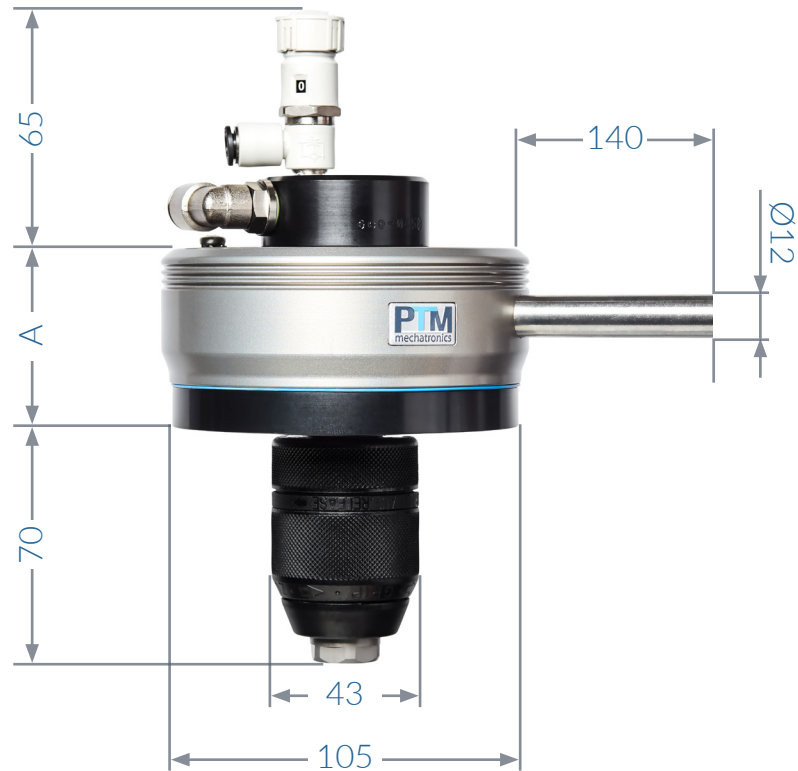
Schnellspannfutter für Rührwellen
Ø1,5mm - Ø13 mm

Optional mit Stativ
mit zwei Schraubklemmen

Optional mit Rührwelle
und Rührorgan

WIR BRINGEN BEWEGUNG IN BESONDERE UMGEBUNGEN.

ABMESSUNGEN



Varianten	Art. Nr.	Drehzahl	Drehmoment	Luftverbrauch bei mittlerer Leistung	A
eco-Lab 450	5063	0-300 1/min	4 Nm	25 l/min	50,5 mm
eco-Lab 450 G	5073	0-600 1/min	2 Nm	25 l/min	93 mm
eco-Lab 900	5064	0-300 1/min	8 Nm	50 l/min	74,5 mm
eco-Lab 900 G	5074	0-600 1/min	4 Nm	50 l/min	107 mm



WIR BRINGEN BEWEGUNG IN BESONDERE UMGEBUNGEN.