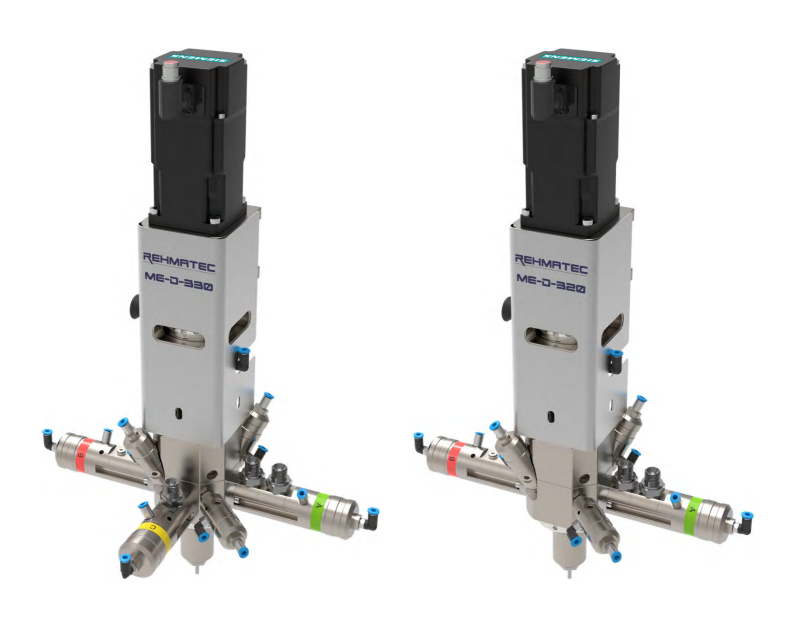


Mischeinheit ME-D-300

Die dynamische Mischeinheit ME-D-300 ist die absolut richtige Wahl wenn Sie Mehrkomponentensysteme wie Polyurethan, Epoxidharz, Polyesterharz oder Silikon homogen und präzise vermischen möchten. Die dynamische Mischeinheit ME-D-300 kann bis zu 3 Komponenten verarbeiten. Die Mischkammer und die Mischergröße werden nach Viskosität, Volumen / min., Topfzeit und nach Mischungsverhältnis ausgewählt. Der Mischkammerverschluss erfolgt über axiales Verschieben der Mischerwelle, der Mischer verschließt somit die Mischkammer. Mit dem Einsatz von 4 Spülventilen und 1 Druckluftspülventil wird die Mischkammer optimal gereinigt. Egal ob Sie mit Lösemittel oder Hochdruckwasser Spülen. Durch den wartungsfreundlichen Aufbau können Dichtungen oder Bauteile (Komplettes DV-Ventil) leicht gewechselt werden. Die Standzeiten werden dadurch minimiert.





ME-D-300

Ausstattung ME-D-320

Dosierventile: 2x DV-25 oder DVZ-25 Spülventile: 4x Lömi/Wasser, 1x Luft

Handgriff: nein Überwurfmutter: ja

Kern: Aluminium hochfest

Mischwendelantrieb: Servomotor Beheizbar: optional

Ausstattung ME-D-330

Dosierventile: 3x DV-25 oder DVZ-25 Spülventile: 4x Lömi/Wasser, 1x Luft

Handgriff: nein Überwurfmutter: ja

Kern: Aluminium hochfest

Mischwendelantrieb: Servomotor Beheizbar: optional

Technische Änderungen behalten wir uns vor.

Vorteile im Überblick:

- · Ventile mit Mesamollvorlage
- · Mischkammerverschluss über axiale verschieben des Mischerrotors
- · Modularer aufbau
- Hochdruckspülung
- · Mischkammeröffnung einstellbar
- · Geringes Gewicht



ME-D-300

