



Übersicht Aufbereiten

Geschäftsfeld Klebstoff & Chemie

ViscoTreat-H	ViscoTreat-P	ViscoTreat-R
		
Hydrospeicher	Hydrospeicher	Aufbereitungssystem
Gebindegrößen 150 ml und 300 ml	Puffervolumen 25 ml	Dosiervolumen von ~4,0 ml/U bis ~13,5 ml/U
Ausgleich von Druckschwankungen in der Materialversorgung	Ausgleich von Druckschwankungen in der Materialversorgung	Für mittel- bis hochviskosen Medien, wie z.B.: Silikone, Klebstoffe, Harze, Fette, Farbpasten, metallisch gefüllte Pasten (Cu und Ni Lotpasten, Al und Ag Pasten)
Pufferfunktion	Pufferfunktion	Viskositäten bis 50.000 mPas
Reduzierung des Eingangsdrucks am Dispenser	Verringerung des Schlauchquerschnitts	
	Vermeidung von Kavitation	

ViscoTreat-IM	ViscoTreat-I	ViscoTreat-Produkt Versorgungstank
		
Aufbereitungssystem	Aufbereitungssystem	Aufbereitungssystem
Inline-Materialversorgung mit gleichzeitiger Entgasung	Inline-Materialversorgung mit gleichzeitiger Entgasung	Inline-Materialversorgung mit gleichzeitiger Entgasung
Behältervolumen 2,5 l	Behältervolumen 25 l	Behältervolumen 2,5 l
Viskositäten bis zu 100.000 mPas	Viskositäten bis zu 1.000.000 mPas	Viskositäten bis zu 100.000 mPas