

Ciject® Metering/Dispensing Machine

Dosieranlage für Polyester-, Vinylester- und Epoxidharze

- robuste Konstruktion
 - einfache und zuverlässige Bedienung
 - speziell entwickelte Harz- und Katalysator-/Härterpumpen aus Edelstahl 316 für hohe Zuverlässigkeit
 - einstellbares Mischungsverhältnis von
 - 0,5 % bis 4 % Harz/Katalysator (Polyester/Vinylester-Version) oder
 - 100:12,5 bis 100:50 Harz/Härter (Epoxid-Version) oder
 - 1 % bis 8 % (Phenol-Version)
 - variable Dosiergeschwindigkeit
 - variable voreingestellte Abgabemenge (bei Angabe der Option „Plus“)
 - integriertes Harz-/Härter-Rezirkulationssystem
- Robuste, produktionserprobte Konstruktion
Einfache und zuverlässige Bedienung
- Speziell entwickelte Harz- und Katalysator-/Härterpumpen aus Edelstahl 316 für hohe Zuverlässigkeit und einfache Wartung
Einstellbares Dosiervhältnis von 0,5 % bis 4 % Harz/Katalysator (Polyester/Vinylester-Version oder 100:12,5 bis 100:50 Harz/Härter (Epoxid-Version) oder 1 % bis 8 % (Phenol-Version)
Variable Ausgabegeschwindigkeit
Variable voreingestellte Abgabemenge (bei Angabe der Option „Plus“)
- Harz- und Härter-Rezirkulationssystem
Robuste, produktionserprobte Konstruktion
Einfache und zuverlässige Bedienung
- Speziell entwickelte Harz- und Katalysator-/Härterpumpen aus Edelstahl 316 für hohe Zuverlässigkeit und einfache Wartung
Einstellbares Dosiervhältnis von 0,5 % bis 4 % Harz/Katalysator (Polyester/Vinylester-Version oder 100:12,5 bis 100:50 Harz/Härter (Epoxid-Version) oder 1 % bis 8 % (Phenol-Version)
Variable Ausgabegeschwindigkeit
Variable voreingestellte Abgabemenge (bei Angabe der Option „Plus“)
- Harz- und Härter-Rezirkulationssystem





Pultex GmbH
Völlesbruchstraße 29
52152 Simmerath

Tel.: +49 2473 92 78 0
Fax.: +49 2473 92 78 78

Mail: info@pultex.de
Web: www.pultex.de

