

ExactaBlend AGP

für zweikomponentige Kleb- und Dichtstoffe

Beschreibung

Die ExactaBlend AGP (Advanced Glazing Proportioner) von Graco sorgt für die präzise Dosierung von Dicht- und Klebemitteln auf Zweikomponentenbasis im gewünschten Mischungsverhältnis für Glasfassaden, Isolierverglasung und ähnliche Anwendungen. Mit ihrem variablem Mischverhältnis bietet die ExactaBlend AGP fortschrittliche Technologie zu einem erschwinglichen Preis.

Die Anlage ist standardmäßig mit einer RAM-Station für 200L-Fässer sowie einer versionsabhängigen RAM-Station für unterschiedliche Behältergrößen ausgestattet.

Typische Materialien & Anwendungen

- Silikone, Polysulfide & Polyurethane
- Dichtmittel für Isolierglas
- Bauverglasung für Glasfassaden
- Fensterverglasung oder Back-Bedding
- Anwendungen Kartuschenfüllung

Eigenschaften

- einfache Bedienung
- grünen Signalleuchte am System weist auf ein korrektes Mischungsverhältnis hin.
- automatische Abschaltung, sobald das Mischverhältnis nicht mehr eingehalten wird
- optimales Mischen und präzises Einhalten der Mischverhältnisse sichern die Qualität
- schnelles und einfaches Spülen des Basisgeräts reduziert den Materialverlust
- optionales Herunterladen der Daten mit Aufzeichnungen über Mischverhältnisse, Förderleistung und Materialverbrauch



Eigenschaften

Technische Daten

Mischungsverhältnis	1:6 bis 1:14
Mischungsverhältnis	variabel
Austragsleistung (min.)	500 cm ³ /Min.
Austragsleistung (max.)	4 L/Min.
Betriebsdruck (Druckkontrolle)	276 bar
Gewicht	392 kg
Abmessung (H x B x T)	274 x 101 x 107 mm

Ausstattung

Topfzeitkontrolle	
Spülung per Materialkomponente	
Füllstandsanzeige	
Kalibrierung	
Störmeldung (Alarm)	
Abschallsicherung	
Bedienung	manuell
Steuerung	Graco
Dosiergeschwindigkeit	frei einstellbar