

## 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

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

### Ausstattung

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