

ExactaBlend™ AGP

Zaawansowany dozownik środków uszczelniających
i klejów do klejenia szkła



Udoskonalone funkcje mieszania i odmierzania proporcji na potrzeby branży szklarskiej

- Optymalizacja mieszania i odmierzania wyznaczonych proporcji zapewnia wysoką jakość
- Szybkie i łatwe czyszczenie ogranicza zużycie materiału
- Opcjonalne pobieranie danych i raportów umożliwia podgląd proporcji, szybkości przepływu i zużycia materiału
- Łatwa obsługa

Kontrola proporcji w przystępnej cenie

Zaawansowany dozownik Graco ExactaBlend™ AGP służy do proporcjonalnego dozowania dwuskładnikowych środków uszczelniających i klejów na ściany kurtynowe, szklane, izolacje i inne. Dozownik ExactaBlend AGP z opcją zmiany proporcji to zaawansowana technologia w przystępnej cenie.

Kontrola proporcji w czasie rzeczywistym to mniejsze straty i większe zyski

Dozownik ExactaBlend AGP umożliwia precyzyjne i proporcjonalne mieszanie i zapewnia stałą wartość przepływu nawet w czasie przełączania, skoku pompy. System kontroluje przepływ materiału bazowego i automatycznie reguluje przepływ katalizatora, aby zachować odpowiednie proporcje, a także:

- Automatycznie wyłącza urządzenie w przypadku zaburzenia proporcji
- Zmniejsza straty materiału i liczbę poprawek, poprawiając tym samym wynik finansowy

Optymalna mieszanka zapewnia odpowiednią jakość

Dzięki dozownikom ExactaBlend AGP każdy gram nałożonego materiału ma odpowiednie proporcje. Dobra mieszanka równo twardnieje i nie pozostawia miękkich punktów.

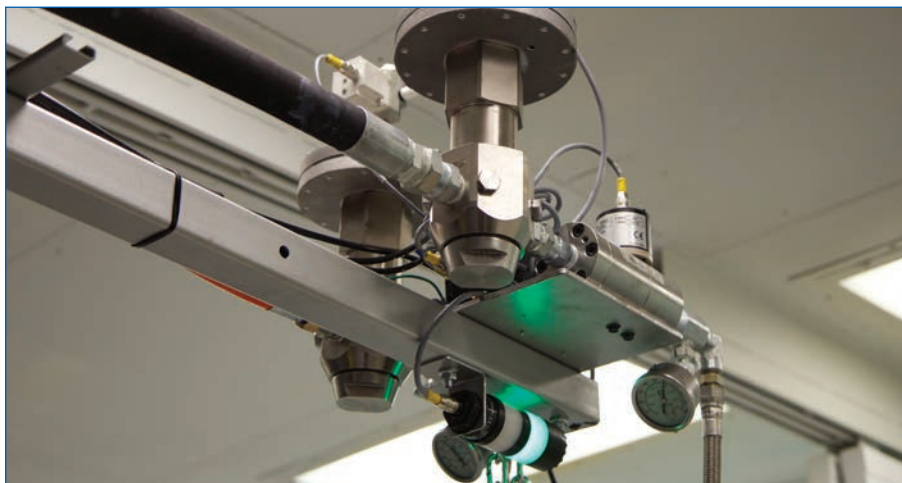
- Maksymalnie ogranicza problemy z uszczelnieniem izolacji
- Podnosi jakość produktów końcowych

Opcjonalne raportowanie danych

Opcjonalna możliwość pobierania danych przez złącze USB pozwala sprawdzić, czy materiał został prawidłowo nałożony.

Raporty zawierają informacje o dacie i godzinie oraz:

- Zużycie materiałów A i B
- Natężenie przepływu
- Alarmy
- Współczynnik proporcji



Zielone światło oznacza, że materiały są dozowane zgodnie z wyznaczoną proporcją.

Łatwa obsługa

W porównaniu z tradycyjnymi dozownikami wyposażonymi w mechaniczne złącza i dźwignie elektroniczne sterowanie pozwala wyeliminować przypadkowość przy ustawianiu proporcji.

- Szybka i łatwa konfiguracja - operator wprowadza tylko wartość współczynników mieszania
- Łatwa zmiana wartości współczynnika



Mniejsze straty materiału

Po podłączeniu dozownika ExactaBlend AGP do zaworu MD2 katalizator i materiał bazowy mieszają się w mikserze statycznym - poza aplikatorem.

Dzięki temu do podstawowego czyszczenia miksera potrzeba mniej środka czyszczącego. Dodatkowo użycie zaworu MD2 pozwala zapobiec uszkodzeniu aplikatora i przewodów stwardniałym materiałem.

- Czyszczenie podstawowe jest łatwe i szybkie i można je uruchomić jednym przyciskiem

TYPOWE MATERIAŁY

Silikony Polisulfidy i Poliuretany

TYPOWE ZASTOSOWANIA

Uszczelnienia izolacji szklanych
Oszklenia konstrukcyjne ścian kurtynowych
Wstawianie szyb i klejenie okien
Napełnianie kartridżów



Płyta przepływu

- Zapewnia ciągłość i stałość przepływu
- Zapewnia precyzję mieszania i wartości przepływu dzięki zastosowaniu technologii pętli zamkniętej

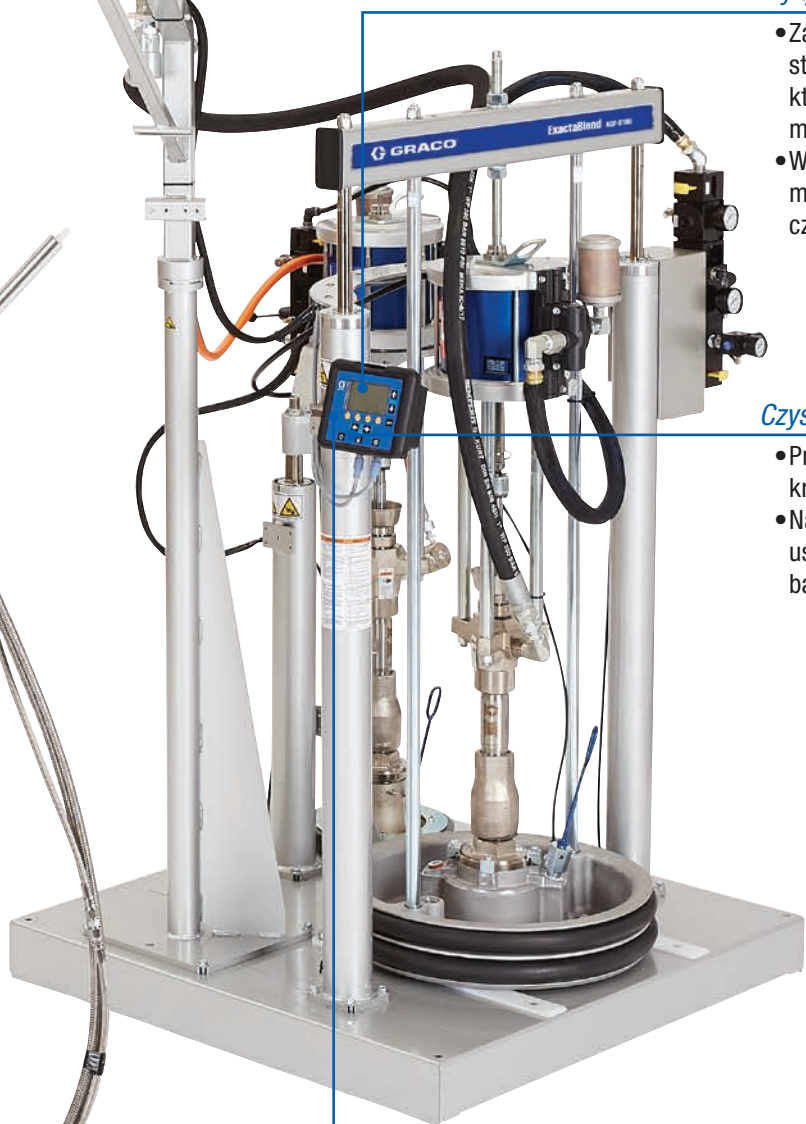


Wyłączniki żelowe

- Zapobiegają aplikacji na wpół stwardniałego materiału, który mógłby zniszczyć miksery i aplikator
- Wystarczy wprowadzić maksymalny dopuszczalny czas twardnienia materiału

Czyszczenie podstawowe

- Proste czyszczenie w jednym kroku
- Nagromadzony materiał można usuwać przy użyciu systemu bazowego



Moduł wyświetlacza

- Łatwa konfiguracja
- Informacja o alarmach, zużyciu materiału i przepływie

Informacje techniczne

Typowe współczynniki wagowe	od 6:1 do 14:1
Natężenia przepływu.....	Przepływ ciągły - od 500 do 4000 gramów/min*
Maksymalne ciśnienie robocze:	
Zawór UL6000	276 bar (4000 psi, 27,6 MPa)
Zawór MD2.....	207 bar (3000 psi, 20,7 MPa)
Podstawa wylotu cieczy	1/2 npt (f)
Katalizator wylotu cieczy.....	1/4 npt (f)
Wlot powietrza.....	3/4 npt (f)
Wysokość ramienia.....	274 cm (108 cali)
Zasięg ramienia	244 cm (96 cali)
Wysokość ramy (uniesionej).....	259 cm (102 cale)
Wysokość ramy (opuszczonej)	160 cm (63 cale)
Waga	392 kg (865 lb)
Szerokość i głębokość (baza)	101 x 107 cm (40 x 42 cale)
Części mokre	Stal nierdzewna, stal węglowa (powlekana cynkiem, niklem lub chromem), aluminium, nityl, neoprene, nylon, UHMWPE, PTFE, węgiel wolframu
Zasilanie elektryczne	90-260 V AC, 50/60 Hz, 1-ph, maks. 4 A
Ciśnienie powietrza.....	6,0 do 7,0 barów (80 do 100 psi / 0,6 do 0,7 MPa)
Instrukcja obsługi	3A2894

**Przepływ jest mierzony objętością polisulfidu w temperaturze pokojowej*



Informacje wymagane do zamówienia

Dozownik bazy ExactaBlend AGP firmy Graco

Wszystkie jednostki są dostarczane z przewodami łączącymi pompy z płytą przepływu.

Dozowniki Silikonu

24R809 Dozownik z ramieniem
24R810 Dozownik

Dozowniki Urethane

24R811 Dozownik z ramieniem
24R812 Dozownik
24R813 Dozownik z ramieniem, pojemnik ciśnieniowy i mieszadło
24R814 Dozownik, pojemnik ciśnieniowy i mieszadło

Dozowniki Polisulfidy

24R815 Dozownik z ramieniem
24R816 Dozownik

Aplikator

24P217 Uchwyt MD/2 / przełącznika pneumatycznego
24P223 Mikser UL6000 / Flex
24P221 Mikser HP UL6000 / Tri-Core

Zestawy przewodów

W zestawie znajduje się jeden przewód do bazy i dwa przewody do katalizatorów. Przewody do bazy mają długość 3 m i średnicę 16 mm.

Przewody do katalizatorów mają długość 3 m i różną średnicę.

24R832 Zestaw przewodów nr 1. Przewód do bazy plus przewody do katalizatorów o średnicy 3 mm i 3 mm
24R833 Zestaw przewodów nr 2. Przewód do bazy plus przewody do katalizatorów o średnicy 6 mm i 3 mm
24R834 Zestaw przewodów nr 3. Przewód do bazy plus przewody do katalizatorów o średnicy 6 mm i 6 mm
24T092 Zestaw przewodów nr 4. Przewód do bazy plus przewody do katalizatorów o średnicy 9 mm i 6 mm
24T093 Zestaw przewodów nr 5. Przewód do bazy plus przewody do katalizatorów o średnicy 3 mm i 2 mm
24T094 Zestaw przewodów nr 6. Przewód do bazy plus przewody do katalizatorów o średnicy 13 mm i 9 mm

Zestawy akcesoriów

24R777 Kontrola współczynnika
24R824 Kolumna świetlna
24R935 Niski poziom
24R936 Moduł USB
24T091 Zestaw kółek
24R804 Ogranicznik

Miksery statyczne i dysze

24R682 Mikser statyczny Tri-Core do dużego przepływu
948081 Mikser statyczny Tri-Core do małego przepływu
512286 Mikser statyczny 1/2 x 36, jednorazowy
16T003 1/2 x 36 osłona, aluminium
512289 Mikser statyczny 1/2 x 30, jednorazowy
16T002 1/2 x 30 osłona, aluminium
512288 Mikser statyczny 1/2 x 24, jednorazowy
16T001 1/2 x 24 osłona, aluminium
127160 Mikser statyczny 10 mm x 12, jednorazowy
16V841 Osłona miksera 10 mm x 12, aluminium
24T035 Osłona miksera 10 mm x 12 z wyjściem 1/4 pt(f), aluminium
512135 Dysza, UL6000
24T250 Mikser statyczny 10 mm x 12, 25 szt.
24T251 Mikser statyczny 10 mm x 12, 50 szt.



O FIRMIE GRACO

Firma Graco, założona w 1926 roku, należy do czołowych producentów elementów i systemów transferu płynów na świecie. Produkty Graco służą do tłoczenia, mierzenia, kontrolowania, dozowania oraz aplikacji szerokiego zakresu cieczy i materiałów lepkich używanych do smarowania pojazdów w zastosowaniach komercyjnych i przemysłowych.

Firma osiągnęła sukces dzięki nieustannemu dążeniu do doskonałości technicznej, produkcji na poziomie światowym i doskonałej obsłudze klientów. Współpracując ściśle z wykwalifikowanymi dystrybutorami, firma Graco oferuje systemy, produkty i technologie, które ustanawiają standardy jakościowe w wielu branżach zajmujących się transferem płynów. Firma Graco dostarcza sprzęt do natrysku wykończeniowych, nakładania powłok ochronnych oraz cyrkulacji farby, smarowania i dozowania środków klejących i uszczelniających, jak również wydajne wyposażenie dla przemysłu budowlanego. Ciągłe inwestycje firmy Graco, owocują innowacyjnymi rozwiązaniami dla różnorodnych rynków na całym świecie.

ADRESY FIRMY GRACO

ADRES POCZTOWY

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel.: 612-623-6000
Faks: 612-623-6777

AMERYKA PŁN. I PŁD.

MINNESOTA

Centrala światowa
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

EUROPA

BELGIA

Centrala europejska
Graco BVBA
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
Belgia
Tel.: 32 89 770 700
Faks: 32 89 770 777

AZJA I PACYFIK

AUSTRALIA

Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive
Bundoora, Victoria 3083
Australia
Tel.: 61 3 9468 8500
Faks: 61 3 9468 8599

CHINY

Graco Hong Kong Ltd.
Przedstawicielstwo w Szanghaju
Building 7
1029 Zhongshan Road South
Huangpu District
Shanghai 200011
Chińska Republika Ludowa
Tel.: 86 21 649 50088
Faks: 86 21 649 50077

INDIE

Graco Hong Kong Ltd.
India Liaison Office
Room 432, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
Indie 122001
Tel.: 91 124 435 4208
Faks: 91 124 435 4001

JAPONIA

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japonia 2240025
Tel.: 81 45 593 7300
Faks: 81 45 593 7301

KOREA

Graco Korea Inc.
Shinhan Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-si, Korea 431-060
Tel.: 82 31 476 9400
Faks: 82 31 476 9801

Wszystkie dane zawarte w niniejszej broszurze w formie pisemnej lub graficznej odzwierciedlają informacje aktualne w momencie oddawania jej do druku. Firma Graco zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniego powiadomienia.

Firma Graco posiada certyfikat ISO 9001.



Europa
+32 89 770 700
FAKS: +32 89 770 777
WWW.GRACO.COM

©2013 Graco BVBA 348833PL Wyd. B 05/14 Wydrukowano w Europie.
Wszystkie nazwy lub znaki firmowe używane są do celów identyfikacji i stanowią zastrzeżone znaki towarowe ich odpowiednich właścicieli.