

# Urządzenia dla produktów do higieny osobistej i kosmetyków

Rozwiązania firmy Graco dla przemysłu kosmetycznego



## Typowe materiały

- Krem nawilżający
- Balsam
- Piling do twarzy
- Pasta do zębów
- Żel na ząbkowanie
- Szampony i odżywki
- Baza do dezodorantu
- Błyszczak do ust
- Maści
- Wazelina kosmetyczna
- Lanolina
- Maseczki i pilingi do twarzy
- Olej mineralny
- Środki higieny
- Detergent
- Środki do mycia ciała
- Oleje do kąpieli z granulkami
- Środki do makijażu
- Tusz do rzęs
- Szminka i barwniki
- Cienie do oczu
- Kredka do oczu
- Podkład
- Róż do policzków
- Krople do oczu
- Klej medyczny
- Antybiotyki
- Krem
- Szampon medyczny



# Pompy membranowe SaniForce™

do mieszania i pakowania materiałów

## Pompy membranowe SaniForce 1040, 1590, 2150

- Wszystkie elementy mające styczność z płynami są zgodne ze standardem FDA
- Zawór powietrzny Graco. Odporny, bezsmarowy i bezawaryjny

### Popularne modele

FD1222	SaniForce 1040 - wlot/wylot 38 mm (1,5") z gniazdami ze stali nierdzewnej, membranami i zaworami kulowymi z Santoprenu
FD2222	SaniForce 1590 - wlot/wylot 50,8 mm (2") z gniazdami ze stali nierdzewnej, membranami i zaworami kulowymi z Santoprenu
FD3222	SaniForce 2150 - wlot/wylot 63,5 mm (2,5") z gniazdami ze stali nierdzewnej, membranami i zaworami kulowymi z Santoprenu

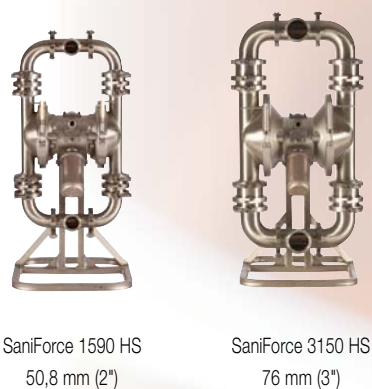


## Pompy membranowe SaniForce 1590 HS i 3150 HS

- Łatwość czyszczenia, możliwość szybkiego rozebrania
- Powierzchnia z wykończeniem o wysokim standardzie sanitarnym 32 Ra
- Konstrukcja z wymiennymi zaworami kulowymi i klapowymi

### Popularne modele

SBBA00	Saniforce 1590 HS - wlot/wylot 50,8 mm (2") z zaworami kulowymi z PTFE i membranami typu overmolded z EPDM
SA33A1	Saniforce 3150 HS - wlot/wylot 76,2 mm (3") z zaworami kulowymi z PTFE i membranami typu overmolded z EPDM



# Pompy tłokowe i urządzenia do rozładowywania SaniForce™

do rozładowywania materiałów o niskiej i średniej lepkości

## Pompy tłokowe i urządzenia do rozładowywania SaniForce 6:1

- Konstrukcja umożliwiająca szybkie rozebranie
- Na żądanie pompy mogą być wykonane ze stali nierdzewnej klasy 300
- Możliwość stosowania zbiorników różnej wysokości i średnic

### Popularne modele

- 24E840      Pompa o długości zbiornika 6:1, wlot 36,6 mm (1,44"),  
uszczelnienia z Buna-N, nitylu
- 24E839      Pompa o długości zbiornika 6:1, wlot 36,6 mm (1,44"),  
uszczelnienia PTFE
- 24D782      Urządzenie do rozładowywania zbiorników z pompą tłokową  
SaniForce 6:1 wyposażone w pneumatyczny pierścień uszczelniający



SaniForce 6:1  
Urządzenie do  
rozładowywania  
zbiorników



SaniForce 6:1  
Pompa tłokowa

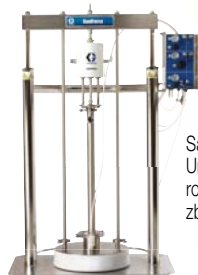
do przekazywania materiałów o średniej i wysokiej lepkości

## Urządzenia do rozładowywania zbiorników

- Stopień opróżnienia na poziomie 99%
- Zaciski kołnierzy spożywczych z możliwością szybkiego demontażu
- Możliwość stosowania prostych i stożkowych zbiorników bez konieczności wymiany tłoka dociskowego
- Bezpieczna metoda opróżniania - zbiornik pozostaje na podłożu i nie musi zostać uniesiony w celu rozładowywania materiału
- Praca w czystości - otoczenie urządzenia do rozładowywania pozostaje czyste

### Popularne modele

- 24D776      6:1 pompa z zabierakiem, rama ze stali nierdzewnej, łatwo dostępne  
elementy sterujące
- 24D708      6:1 pompa z zabierakiem, rama ze stali nierdzewnej, łatwo dostępne  
elementy sterujące



SaniForce 6:1  
Urządzenie do  
rozładowywania  
zbiorników



SaniForce 5:1  
Urządzenie do  
rozładowywania  
zbiorników

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

Firma Graco posiada certyfikat ISO 9001.

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Tel.: +32 (89) 770 700 • Faks: +32 (89) 770 777 • E-mail: info@graco-sanitary.com • http://www.graco-sanitary.com

©2011 Graco BVBA 320616PL Wyd. A 08/11 Wydrukowano w Europie.

Wszystkie inne nazwy lub znaki firmowe używane są do celów identyfikacji i stanowią zastrzeżone znaki towarowe ich odpowiednich właścicieli.

