



# Pompy typu Z

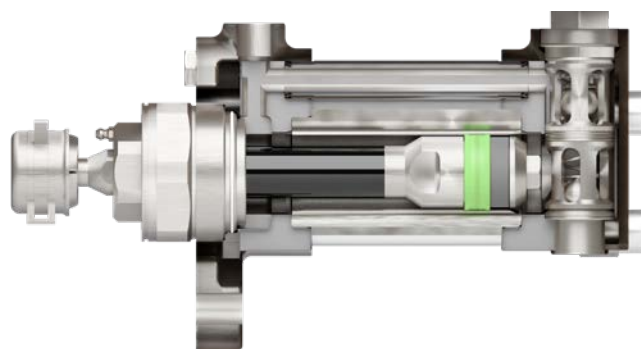
Do pompowania materiałów wieloskładnikowych



UZNANA JAKOŚĆ. WIODĄCA TECHNOLOGIA.

Pompy typu Z są kompatybilne z elektrycznymi i hydraulicznymi systemami pomiaru, mieszania i dozowania o stałym współczynniku proporcji (EFR i HFR) i mogą być wykorzystywane w nieskończonej liczbie zastosowań wymagających użycia materiałów dwuskładnikowych.

- Pompy poddane precyzyjnej obróbce mogą pracować z zachowaniem proporcji i oferują wiele opcji proporcji
- Technologia wyporowa zapewnia stałe natężenie przepływu materiałów o wysokiej lepkości wymagających precyzyjnego dozowania
- Skrócenie przestołów serwisowych dzięki odpornym na zużycie powłokom i łatwym do wymiany uszczelnieniom
- Systemy kontroli ciśnienia i przepływu w pętli zamkniętej w połączeniu z EFR lub HFR zapewniają precyzję przy niskim natężeniu przepływu i małej wielkości dawki



Przekrój pompy typu Z z technologią Elite

## Pompy i powłoki dopasowane do różnych zastosowań

### Severe Duty

Pompy typu Z z technologią Severe Duty mają konstrukcję ze stali nierdzewnej lub stali węglowej z wytrzymałą powłoką chromowaną, dzięki czemu zapewniają niezawodną pracę z materiałami niezawierającymi substancji ściernych. Pompy te doskonale nadają się do zastosowań o niskim lub wysokim przepływie materiałów takich jak silikon, uretany, epoksydy, uszczelniacze, kleje i pianki.

Seria: S1, S3, S4

### Elite

Pompy typu Z z technologią Elite oferują najwyższy poziom trwałości w pracy z materiałami termoprzewodzącymi (TIM) i innymi materiałami abrazyjnymi. Dzięki odpornym na zużycie uszczelnieniom i komponentom pompy te zapewniają najdłuższą żywotność i najniższy koszt posiadania w branży.

Seria: S5, S8

## Parametry techniczne

<b>Typ zasilania</b>	Zasilanie ciśnieniowe	<b>Wylot cieczy</b>	3/4-16 cali z gwintem SAE (żeńskim)
<b>Minimalne ciśnienie wlotowe</b>	60 psi (4 bary)	<b>Wlot cieczy</b>	3/4 cala z gwintem NPT (żeńskim)
<b>Maksymalna lepkość (cPs)</b>	3 000 000	<b>Zasada pomiaru</b>	Technologia wyporowa
<b>Maksymalne ciśnienie robocze (psi)</b>	3500 (241 barów)	<b>Masa</b>	30 funtów (13,6 kg)
<b>Maksymalna temperatura robocza</b>	180°F (82°C)		

## Poradnik doboru pomp typu Z

Severe Duty				Elite	
<b>Seria</b>	S1	S3	S4	S5	S8
<b>Kompatybilne systemy</b>	HFR	HFR	EFR	EFR HFR	
<b>Kompatybilne materiały</b>	Uszczelniacze, kleje i pianki	Pianka NVH	Uszczelniacze, kleje i pianki	Materiały termoprzewodzące i abrazyjne	
<b>Materiał i wielkość zaworu kulowego</b>	Stal nierdzewna 1 cal		Azotek krzemu 1/2 cala	Azotek krzemu 1/2 cala	Azotek krzemu 7/8 cala

Numery katalogowe					
Rozmiar pompy (cm3)	S1	S3	S4	S5	S8
5	L005S1		L005S4	L005S5	
10	L010S1	L010S3	L010S4	L010S5	
15	L015S1		L015S4		
20	L020S1	L020S3	L020S4		L020S8
25	L025S1		L025S4		
30	L030S1		L030S4		
35	L035S1		L035S4		
40	L040S1		L040S4		L040S8
45	L045S1		L045S4		
50	L050S1		L050S4		
60	L060S1		L060S4		
65	L065S1		L065S4		
70	L070S1		L070S4		
75	L075S1		L075S4		
80	L080S1		L080S4		L080S8
86	L086S1		L086S4		
90	L090S1		L090S4		
100	L100S1		L100S4		L100S8
105	L105S1		L105S4		
120	L120S1		L120S4		L120S8
140	L140S1		L140S4		
150	L150S1		L150S4		
160	L160S1		L160S4		L160S8



## OBIETNICA NASZEJ MARKI

Od roku 1926 firma Graco skupia się przede wszystkim na **innowacyjności, jakości** oraz na zapewnianiu **obsługi na poziomie klasy A+**.

### Innowacyjność płynąca z doświadczenia

Nasze ukierunkowanie na innowacyjność oznacza produkty i urządzenia wiodące w branży dzięki zaawansowanym technologicznie funkcjom, pionierskiej konstrukcji, wysokiej wydajności i niezrównanej niezawodności. Krótko mówiąc, innowacyjność pozwala tworzyć lepsze produkty!

### Budujemy jakość

Inwestujesz więc w produkty wysokiej jakości zbudowane z myślą o latach niezawodnej pracy. Co więcej współpracujemy z naszymi klientami, aby lepiej zrozumieć, w jaki sposób korzystają z naszych produktów w terenie, a następnie wykorzystujemy te doświadczenia w celu poprawy wydajności i trwałości.



### Obsługa na poziomie A+, za każdym razem

Dostrzeżesz naszą obsługę na najwyższym poziomie, gdy skontaktujesz się z nami za pośrednictwem którejkolwiek z dostępnych opcji usług wsparcia, niezależnie od tego, gdzie jesteś. Wysłuchamy Twojego problemu i będziemy pracować metodycznie, aby rozwiązać go tak szybko, jak to możliwe. Kierujemy się zasadą uczciwości i podejściem do obsługi klienta skoncentrowanym na współpracy i relacjach, nie zaś na transakcjach.



Jesteśmy tutaj, aby odpowiedzieć na pytania i pomóc w zaspokojeniu Twoich potrzeb.

[www.graco.com/contact](http://www.graco.com/contact)

Firma Graco posiada certyfikat ISO 9001.

©2021 Graco Distribution BV 350467PL-A 08/22 Wydrukowano w Europie.

Wszelkie dane zawarte w niniejszej broszurze w formie pisemnej lub graficznej odzwierciedlają informacje aktualne w momencie oddawania jej do druku. Firma Graco zastrzega sobie prawo dokonywania zmian w dowolnej chwili bez powiadamiania. Wszelkie nazwy lub znaki firmowe wykorzystywane są do celów identyfikacji i stanowią zastrzeżone znaki towarowe ich właścicieli. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących własności intelektualnej firmy Graco, należy wejść na stronę [www.graco.com/patent](http://www.graco.com/patent) lub [www.graco.com/trademarks](http://www.graco.com/trademarks).