



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Pompa do oleju silnikowego do przenoszenia z beczek, o dużej długości Fast-Flo 1:1 - Graco



**Numer artykułu SKU:  
GR-226947**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

---

## DANE TECHNICZNE

Materiały części mokrych	stal nierdzewna 303, stal nierdzewna 304, stal nierdzewna 316, guma Buna-N, pokryte kadmem żelazo sferoidalne, stal chromowana, stal ocynkowana, PTFE, fluoroelastomer, polietylen (PE) (PE)
Zestaw zawiera	silnik, zespół pompy wyporowej
Typ zasilania	pneumatyczne
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Średnica wylotu cieczy	1,9 cm
Średnica wlotu powietrza	0,63 cm
Średnica wlotu cieczy	3,81 cm
Rodzaj materiału	woda, płyn niezamarzający, płyn do spryskiwaczy, zużyty olej, Używany płyn niezamarzający
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego płynu	wewnętrzny
Przełożenie pompy	1:1
Poziom mocy akustycznej	82 dB(A)
Waga	0,9080 kg
Materiał uszczelki	guma
Maks. natężenie przepływu	18,93 l/min
Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	12,41 bar
Maks. ilość cykli/min przy pracy przerywanej	100
Maks. ilość cykli/min przy pracy ciągłej	100
Liczba cykli na galon	25
Do zastosowania z	olej
Model	Fast-Flo
Poziom ciśnienia akustycznego	72 dB(A)
Maksymalne ciśnienie robocze	12,4 bar
Typ	pompa tłokowa pneumatyczna
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych

Nr kat.

GR-226947