



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Pompa Husky 1050 PVDF (G649398) - Graco



Numer artykułu SKU:  
**GR-649398**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

---

### DANE TECHNICZNE

Maks. natężenie przepływu	189 l/min
Wysokość całkowita	17,8 w
Typ połączenia	kołnierz końcowy ANSI/DIN
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu przyłącza wylotowego powietrza	NPT
Średnica wylotu cieczy	2,54 cm
Średnica wlotu cieczy	2,54 cm
Rodzaj materiału	płyn niezamarzający, detergenty, olej silnikowy, płyn hydrauliczny, chłodziwo, woda odpływowa
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Rodzaj gwintu przyłącza wylotowego powietrza	wewnętrzny
Norma i dopuszczenie	CE
Materiały części mokrych	PVDF, polipropylen (PP), PTFE/EPDM
Materiał uszczelki okrągłych rozdzielacza	PTFE
Materiał sekcji płynu	Kynar (PVDF)
Materiał części środkowej	polipropylen (PP)
Maks. pobór powietrza	67 SCFM
Waga	11,8 kg
Maks. ciśnienie powietrza	8,6 bar
Maks. ciśnienie cieczy	8,6 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	0,32 cm
Maks. ilość cykli/min	280
Konfiguracja rozdzielacza	przyłącze końcowe
Model	Husky
Seria	1050
Materiał gniazda	Kynar (PVDF)
Materiał kuli	PTFE
Materiał membrany	PTFE/EPDM dwu częściowe
Materiał	PVDF
Typ	pompa membranowa pneumatyczna
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych
Maksymalna temperatura robocza	104 °C

Nr kat.

GR-649398