



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Pompa Husky 1050 PVDF (G649384) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-649384**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. natężenie przepływu	189 l/min
Typ połączenia	kołnierz środkowy ANSI/DIN
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu przyłącza wlotowego 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 wlotowego powietrza	wewnętrzny
Norma i dopuszczenie	CE
Materiał uszczelek 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 centralne
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

Nr kat.

GR-649384