



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Pompa pneumatyczna Husky 1050 z podwójną membraną 1" AL/TPE (G647016) - Graco



**Numer artykułu SKU:  
GR-647016**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

---

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj materiału	woda, płyn niezamarzający, paliwo
Materiał sekcji płynu	aluminium
Materiał uszczelki okrągłych rozdzielacza	brak
Materiały części mokrych	aluminium, TPE, acetal
Norma i dopuszczenie	UL
Rodzaj gwintu przyłącza wylotowego powietrza	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Materiał części środkowej	aluminium
Średnica wlotu cieczy	2,54 cm
Średnica wylotu cieczy	2,54 cm
Typ gwintu przyłącza wylotowego powietrza	NPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Typ połączenia	gwintowane
Wysokość całkowita	15,9 cm
Model	Husky
Maksymalna temperatura robocza	66 °C
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych
Typ	pompa membranowa pneumatyczna
Materiał	aluminium
Materiał membrany	TPE (Hytrel)
Materiał kuli	acetal
Materiał gniazda	TPE (Hytrel)
Seria	1050
Waga	10,4 kg
Do zastosowania z	woda / środek zapobiegający zamarzaniu / przenoszenie paliwa
Maks. ilość cykli/min	280
Maks. wielkość cząstek stałych	0,32 cm
Maks. ciśnienie cieczy	7 bar
Maks. ciśnienie powietrza	7 bar
Maks. natężenie przepływu	189 l/min
Maks. pobór powietrza	25 SCFM

Nr kat.

GR-647016