



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Pompa Husky 1050e AL (G648127) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-648127**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. ciśnienie cieczy	4,8 bar
Typ połączenia	gwintowane
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Średnica wylotu cieczy	2,54 cm
Średnica wlotu cieczy	2,54 cm
Rodzaj materiału	płyn niezamarzający, detergent, powłoka żelowa, poliuretan (PU), płyn do spryskiwaczy, płyn wydechowy z silników Diesla, olej silnikowy, smary i oleje, zużyty olej, płyn hydrauliczny, ...
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego płynu	wewnętrzny
Min. temperatura przechowywania	0 °C
Min. temperatura pracy	0 °C
Materiał sekcji płynu	aluminium
Materiał części środkowej	aluminium
Maks. natężenie przepływu	159 l/min
Maks. ciśnienie powietrza	5,5 bar
Waga	33,5 kg
Maks. wielkość cząstek stałych	0,32 cm
Maks. temperatura przechowywania	40 °C
Maks. ilość cykli/min	280
Konfiguracja rozdzielacza	przyłącze centralne
Model	Husky
Seria	1050e
Materiał gniazda	guma Buna-N
Materiał kuli	guma Buna-N
Typ silnika	brak
Materiał membrany	kauczuk
Materiał	aluminium
Typ	elektryczna pompa membranowa
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych
Maksymalna temperatura robocza	40 °C

Nr kat.

GR-648127