



Pompa Husky 1050e 1" (25,4 mm) (G653045) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-653045**

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	BSPT
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 wlotowego powietrza	wewnętrzny
Min. temperatura przechowywania	0 °C
Min. temperatura pracy	0 °C
Materiał uszczeliek okrągłych rozdzielacza	PTFE
Materiał sekcji płynu	stal nierdzewna
Materiał części środkowej	stal nierdzewna
Maks. natężenie przepływu	159 l/min
Maks. ciśnienie powietrza	5,5 bar
Waga	54,9 kg
Maks. wielkość cząstek stałych	0,32 cm
Maks. temperatura przechowywania	40 °C
Maks. ilość cykli/min	280
Konfiguracja rozdzielacza	przyłącze końcowe
Model	Husky
Seria	1050e
Materiał gniazda	stal nierdzewna
Materiał kuli	PTFE
Typ silnika	brak
Materiał membrany	PTFE/EPDM typ overmolded
Materiał	stal nierdzewna
Typ	elektryczna pompa membranowa
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych
Maksymalna temperatura robocza	40 °C

Nr kat.	GR-653045
---------	-----------