



Pompa Husky 1050 AL 1" (25,4 mm) BSPT (G647109) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-647109**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. pobór powietrza	67 SCFM
Wysokość całkowita	15,9 cm
Typ połączenia	gwintowane
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	BSPT
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	ATEX, CE
Materiały części mokrych	aluminium, stal nierdzewna, PTFE/EPDM
Materiał uszczeliek okrągłych rozdzielacza	PTFE
Materiał sekcji płynu	aluminium
Materiał części środkowej	aluminium
Waga	10,4 kg
Maks. natężenie przepływu	189 l/min
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, przyłącze końcowe
Model	Husky
Seria	1050
Materiał gniazda	stal nierdzewna
Materiał kuli	PTFE
Materiał membrany	PTFE/EPDM dwu częściowe
Materiał	aluminium
Typ	pompa membranowa pneumatyczna
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych
Maksymalna temperatura robocza	104 °C

Nr kat.

GR-647109