



Pompa Husky 1050 AL 1" (25,4 mm) BSPT (G647089) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-647089**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. natężenie przepływu	189 l/min
Typ połączenia	gwintowane
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	BSPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu przyłącza wylotowego 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 wylotowego powietrza	wewnętrzny
Norma i dopuszczenie	ATEX, CE
Materiał sekcji płynu	aluminium
Materiał części środkowej	aluminium
Maks. pobór powietrza	67 SCFM
Waga	10,4 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, przyłącze końcowe
Model	Husky
Seria	1050
Materiał gniazda	TPE (Hytrel)
Materiał kuli	TPE (Hytrel)
Materiał membrany	TPE (Hytrel)
Materiał	aluminium
Typ	pompa membranowa pneumatyczna
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych

Nr kat.

GR-647089