



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Pompa Husky 2150 AL 2" (51 mm) BSP (GDFC411) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-DFC411**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. natężenie przepływu	568 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	5 cm
Średnica wlotu cieczy	5 cm
Rodzaj materiału	płyn niezamarzający, detergenty, olej silnikowy, płyn hydrauliczny, woda odpływowa
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Rodzaj gwintu przyłącza wylotowego powietrza	wewnętrzny
Norma i dopuszczenie	ATEX, CE
Napęd	pneumatyczny
Materiał uszczeliek okrągłych rozdzielacza	PTFE
Materiał sekcji płynu	aluminium
Materiał części środkowej	aluminium
Maks. pobór powietrza	175 SCFM
Waga	26,3 kg
Maks. ciśnienie powietrza	8 bar
Maks. ciśnienie cieczy	8 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	0,63 cm
Maks. ilość cykli/min	145
Konfiguracja rozdzielacza	przyłącze końcowe
Model	Husky
Seria	2150
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	93 °C

Nr kat.

GR-DFC411