



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 (GDFC911) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-DFC911**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Rodzaj materiału	płyn niezamarzający, detergenty, olej silnikowy, płyn hydrauliczny, woda odpływowa
Materiał części środkowej	aluminium
Materiał sekcji płynu	aluminium
Materiał uszczeliek okrągłych rozdzielacza	PTFE
Materiały części mokrych	aluminium, polipropylen (PP), PTFE/EPDM
Napęd	pneumatyczny
Norma i dopuszczenie	ATEX, CE
Rodzaj gwintu przyłącza wylotowego powietrza	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Maks. pobór powietrza	175 SCFM
Średnica wlotu cieczy	5 cm
Średnica wylotu cieczy	5 cm
Typ gwintu przyłącza wylotowego powietrza	NPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	BSPT
Typ połączenia	gwintowane
Wysokość całkowita	23,6 cm
Waga	26,3 kg
Maks. natężenie przepływu	568 l/min
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	polipropylen (PP)
Materiał kuli	PTFE
Materiał membrany	PTFE/EPDM dwu częściowe
Materiał	aluminium
Typ	pompa membranowa pneumatyczna
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych
Maksymalna temperatura robocza	66 °C

Nr kat.

GR-DFC911