



## Pompa Husky 2150 SS 2" (51 mm) NPT (GDF4341) - Graco



**Numer artykułu SKU:  
GR-DF4341**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

---

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Materiał części środkowej	aluminium
Materiał sekcji płynu	stal nierdzewna
Materiał uszczeliek okrągłych rozdzielacza	PTFE
Napęd	pneumatyczny
Norma i dopuszczenie	ATEX, CE
Rodzaj gwintu przyłącza wylotowego powietrza	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Maks. pobór powietrza	175 SCFM
Rodzaj materiału	płyn niezamarzający, detergenty, olej silnikowy, płyn hydrauliczny, woda odpływowa
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	NPT
Typ połączenia	gwintowane
Waga	50,3 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	stal nierdzewna
Materiał kuli	stal nierdzewna, 440C
Materiał membrany	PTFE/EPDM dwu częściowe
Materiał	stal nierdzewna
Typ	pompa membranowa pneumatyczna
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych
Maksymalna temperatura robocza	93 °C

Nr kat.

GR-DF4341