



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) NPT (GDF3311) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-DF3311**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Rodzaj gwintu wylotowego płynu | wewnętrzny |
| Materiał sekcji płynu | aluminium |
| Materiał uszczelki okrągłych rozdzielacza | PTFE |
| Materiały części mokrych | aluminium, stal nierdzewna, PTFE/EPDM |
| Napęd | pneumatyczny |
| Norma i dopuszczenie | ATEX, CE |
| Rodzaj gwintu przyłącza wylotowego powietrza | wewnętrzny |
| Rodzaj gwintu wlotowego płynu | wewnętrzny |
| Rodzaj gwintu wlotowego powietrza | wewnętrzny |
| Materiał części środkowej | aluminium |
| 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 |
| Wysokość całkowita | 23,6 cm |
| Model | Husky |
| Maksymalna temperatura robocza | 82 °C |
| Zastosowanie | w urządzeniach przemysłowych |
| Typ | pompa membranowa pneumatyczna |
| Materiał | aluminium |
| Materiał membrany | PTFE/EPDM dwu częściowe |
| Materiał kuli | PTFE |
| Materiał gniazda | stal nierdzewna |
| Seria | 2150 |
| Waga | 26,3 kg |
| Konfiguracja rozdzielacza | przyłącze końcowe |
| Maks. ilość cykli/min | 145 |
| Maks. wielkość cząstek stałych | 0,63 cm |
| Maks. ciśnienie cieczy | 8 bar |
| Maks. ciśnienie powietrza | 8 bar |
| Maks. natężenie przepływu | 568 l/min |
| Maks. pobór powietrza | 175 SCFM |

Nr kat.

GR-DF3311

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:14