



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Pompa Husky 1050 1" (25,4 mm) BSPT SS, silnik AC ATEX/SP (G651845) - Graco



Numer artykułu SKU:  
**GR-651845**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

---

## DANE TECHNICZNE

|  |   |
|--|---|
| Min. temperatura przechowywania              | 0 °C  |
| Maks. ciśnienie cieczy                       | 4,8 bar   |
| Maks. ciśnienie powietrza                    | 5,5 bar   |
| Maks. natężenie przepływu                    | 159 l/min   |
| Materiał części środkowej                    | aluminium   |
| Materiał sekcji płynu                        | stal nierdzewna   |
| Materiał uszczelek okrągłych rozdzielacza    | PTFE  |
| Materiały części mokrych                     | stal nierdzewna, aluminium, Santopren, PTFE   |
| Min. temperatura pracy                       | 0 °C  |
| Maks. wielkość cząstek stałych               | 0,32 cm   |
| Rodzaj gwintu wlotowego powietrza            | wewnętrzny  |
| Rodzaj materiału                             | płyn niezamarzający, detergent, powłoka żelowa, poliuretan (PU), płyn do spryskiwaczy, płyn wydechowy z silników Diesla, olej silnikowy, smary i oleje, zużyty olej, płyn hydrauliczny, ... |
| Średnica wlotu cieczy                        | 2,54 cm   |
| Średnica wylotu cieczy                       | 2,54 cm   |
| Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza | NPT   |
| Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza    | BSPT  |
| Typ połączenia                               | gwintowane  |
| Waga   | 72,3 kg   |
| Maks. prędkość obrotowa silnika              | 3420 obr/min  |
| Maks. ilość cykli/min                        | 280   |
| Konfiguracja rozdzielacza                    | przyłącze końcowe   |
| Model  | Husky   |
| Moc znamionowa                               | 2 KM  |
| Seria  | 1050e   |
| Materiał gniazda                             | stal nierdzewna   |
| Materiał kuli                                | PTFE  |
| Typ silnika                                  | silnik prądu przemiennego   |
| Materiał membrany                            | PTFE/Santopren dwuczęściowy   |
| Napięcie                                     | 240 V AC  |
| Materiał                                     | stal nierdzewna   |
| Typ  | elektryczna pompa membranowa  |
| Zastosowanie                                 | w urządzeniach przemysłowych  |
| Maksymalna temperatura robocza               | 40 °C   |

Nr kat.

GR-651845