



Pompa mieszkowa Glutton 4:1, stal nierdzewna, seria A (G237011) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-237011**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Materiały części mokrych | stal węglowa |
| Typ sekcji płynu | uszczelniona |
| Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza | NPT |
| Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza | NPT |
| Średnica wylotu cieczy | 2,54 cm |
| Średnica wlotu powietrza | 1,27 cm |
| Rodzaj materiału | do materiałów na bazie wody, farby na bazie rozpuszczalnika, powłoki o wysokiej zawartości części stałych, lakier Xirallic, materiały metaliczne, powłoka UV, bejce, pokost, CARC |
| Rodzaj gwintu wylotowego płynu | wewnętrzny |
| Rodzaj gwintu wlotowego powietrza | wewnętrzny |
| Przełożenie pompy | 4:1 |
| Możliwość przemieszczania | brak |
| Maksymalna temperatura robocza | 66 °C |
| Materiał uszczelki | Nylon |
| Maks. natężenie przepływu | 21,2 l/min |
| Maks. ciśnienie wlotowe powietrza | 6,9 bar |
| Maks. ilość cykli/min przy pracy ciągłej | 60 |
| Model | Glutton |
| Seria | Bellows |
| Materiał | stal nierdzewna |
| Maksymalne ciśnienie robocze | 28 bar |
| Typ | pompa tłokowa pneumatyczna |
| Zastosowanie | do układów cyrkulacji |

Nr kat.

GR-237011

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 05:06