



Zestaw pompy miechowej Merkur przeł. pompy 15:1, montaż naścienny (GG15B67) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-G15B67**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|---|
| Liczba sztuk | 2 |
| Zestaw zawiera | sterowanie powietrzem tylko z poziomu pompy, filtr cieczy |
| Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza | NPT |
| Średnica wylotu cieczy | 1,9 cm |
| Średnica wlotu cieczy | 2,54 cm |
| Rodzaj materiału | do materiałów na bazie wody, farby na bazie rozpuszczalnika, powłoki o wysokiej zawartości części stałych, lakier Xirallic, CARC, materiały metaliczne, lakiery powierzchniowe, bejce, pokost, powłoka UV |
| Rodzaj gwintu wylotowego płynu | zewnątrzny |
| Rodzaj gwintu wlotowego płynu | zewnątrzny |
| Maks. natężenie przepływu | 2,4 g/min przy 60 cyklach/min |
| Sposób montażu | montaż naścienny |
| Model | Merkur |
| Seria | Bellows |
| Typ silnika | silnik pneumatyczny |
| Materiał | stal nierdzewna |
| Maksymalne ciśnienie robocze | 103 bar |
| Typ | pakiet pomp tłokowych |
| Zastosowanie | do tłoczenia materiałów |
| Maksymalna temperatura robocza | 12-17 °C |

Nr kat.

GR-G15B67

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:37