



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Pompa Merkur przeł. pompy 36:1, Q= 1,6 gpm (6 l/min), montaż naścienny (GG36W03) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-G36W03**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Możliwość zmian | bez możliwości przekształcenia |
| Zestaw zawiera | sterowanie wyłącznie powietrzem w pompie |
| Typ pompy | pompa tłokowa pneumatyczna |
| Typ pistoletu | bez aplikatora |
| Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza | NPT |
| Technologia pistoletu | pakiet podstawowy |
| Średnica wylotu cieczy | 0,95 cm |
| Średnica wlotu węża | 0,47 cm |
| Średnica wlotu cieczy | 1,9 cm |
| Rodzaj ciśnienia | wysokie ciśnienie |
| Przełożenie pompy | 36:1 |
| Napęd | pneumatyczny |
| Waga | 33 kg |
| Model pistoletu | bez aplikatora |
| Materiały części mokrych | stal nierdzewna, węgiel wolframu z 6% niklu, UHMWPE, PTFE, Nylon |
| Maks. natężenie przepływu | 6 l/min |
| Kategoria produktu | pakiet podstawowy |
| Ilość pistoletów w zestawie | brak |
| Długość maksymalna węża | 7,5 m |
| Sposób mocowania | montaż naścienny |
| Model | Merkur |
| Typ silnika | silnik pneumatyczny |
| Maksymalne ciśnienie robocze | 248 bar |
| Typ | pakiet podstawowy |

Nr kat.

GR-G36W03