



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Pompa smarująca G1 Plus, 12 VDC, 2 l, (CPG94G000) - Graco



**Numer artykułu SKU:  
GR-94G000**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

---

### DANE TECHNICZNE

Maks. natężenie przepływu	0,25 ci/min
Zestaw zawiera	mieszadło
Wysokość całkowita	33,7 cm
Typ zasilania	elektryczne
Typ podłączenia mocy	jednostka CPC z 5 kablami
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPSF
Średnica wylotu cieczy	0,63 cm
Szerokość całkowita	20,3 cm
Rozmiar zbiornika	2 l
Rodzaj materiału	smar
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Opcje sterowania	Plus
Min. napięcie	9 V DC
Materiały części mokrych	Nylon, poliamid amorficzny, stal ocynkowana, węglowa, stopowa i nierdzewna, kauczuk nitylowy, brąz, aluminium niklowane, acetal smarowany chemicznie, aluminium, PTFE
Maks. czas pracy	30 min
Waga	6 kg
Maks. klasa NLGI	Nr 2
Liczba elementów pompy	1
Kompatybilne urządzenie pomiarowe	system szeregowy progresywny
Głębokość całkowita	22,9 cm
Do zastosowania z	seria z progresywnymi systemami pomiarowymi
Model	G1
Napięcie maksymalne	16 V DC
Seria	Plus
Stopień ochrony IP	IP69K
Napięcie	12 V DC
Maksymalne ciśnienie robocze	351 bar
Typ	pompa tłokowa elektryczna
Zastosowanie	pojazdy drogowe, sprzęt pracujący w terenie

Nr kat.

GR-94G000