



Pompa wyporowa ze stali węglowej MaxLife Check-Mate 60 - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-L060CM**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	15,4 kg
Maksymalna temperatura robocza	18-17 °C
Zastosowanie	łączenie, uszczelnianie zwykłe i zaawansowane, zalewanie, obudowywanie, formowanie, przesyłanie płynów, rozładunek, napełnienie
Typ	pompa materiałowa
Model	Check-Mate
Długość skoku	2,5"
Do zastosowania z	pakiety pomp Check-Mate
Maks. prędkość pompy	60 cykli/min
Maks. wydajność	60 cm ³
Maks. natężenie przepływu	0,9 g/min
Materiały części mokrych	stal stopowa, stal nierdzewna, acetal, PTFE+węgiel, skóra, żeliwo ciągliwe, stal węglowa, elementy niklowane chemicznie, elementy cynkowane i chromowane, powłoka MaxLife, polietylen (PE), kauczuk nitrylowy, poliuretan (PU)
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	zewnątrzny
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT

Nr kat.

GR-L060CM

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:31