



Pompa wporowa ze stali węglowej MaxLife Check-Mate 200 - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-L200CM**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	29 kg
Maksymalna temperatura robocza	18-17 °C
Zastosowanie	łączenie, uszczelnianie zwykłe i zaawansowane, zalewanie, obudowywanie, formowanie, przesyłanie płynów, rozładunek, napętnienie
Typ	pompa materiałowa
Model	Check-Mate
Długość skoku	4,75"
Do zastosowania z	pakiety pomp Check-Mate
Maks. prędkość pompy	60 cykli/min
Maks. wydajność	200 cm ³
Maks. natężenie przepływu	3,2 g/min
Materiały części mokrych	stal nierdzewna, stal węglowa, żeliwo ciągliwe, elementy cynkowane i chromowane, elementy niklowane chemicznie, skóra, UHMWPE, kauczuk nitrylowy, PTFE, poliuretan (PU), PTFE+węgiel, powłoka MaxLife, acetal, EPDM, aluminium, stal ocynkowana
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT

Nr kat.	GR-L200CM
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:39