



Pompa wyporowa z wysokowytrzymałej stali węglowej Check-Mate 200 - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-L200CS**

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 stopowa, stal nierdzewna, acetal, PTFE+węgiel, stal węglowa, żeliwo ciągliwe, elementy niklowane chemicznie, powłoka cynkowana i chromowana, PTFE, UHMWPE
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT

Nr kat.	GR-L200CS
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:00