



## Pompa wyporowa z wysokowytrzymałej stali węglowej Check-Mate 100 - Graco



**Numer artykułu SKU:  
GR-L100CS**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Waga	15,8 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	100 cm <sup>3</sup>
Maks. natężenie przepływu	1,6 g/min
Materiały części mokrych	stal stopowa, stal nierdzewna, acetal, PTFE+węgiel, stal węglowa, żeliwo ciągliwe, elementy niklowane chemicznie, powłoka cynkowana i chromowana, polietylen (PE)
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	zewnątrzny
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT

Nr kat.	GR-L100CS
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:53