



Pompa wyporowa z wysokowytrzymałej stali nierdzewnej Check-Mate 250 - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-L250SS**

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, napełnienie
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	250 cm ³
Maks. natężenie przepływu	4 g/min
Materiały części mokrych	stal nierdzewna, UHMWPE, PTFE, PTFE+węgiel, powłoka chromowana, elementy niklowane chemicznie
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT

Nr kat.

GR-L250SS

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:35