



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Jednostka zasilająca S20, przeł. pompy 20:1 20 l (GCM7B3B) - Graco



Numer artykułu SKU:  
**GR-CM7B3B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

---

## DANE TECHNICZNE

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Materiał wyciskacza               | stal węglowa  |
| Maks. wysokość                    | 150,6 cm  |
| Typ zasilania                     | pneumatyczne  |
| Typ pompy                         | tłok z zabierakiem  |
| Szerokość całkowita               | 43,18 cm  |
| Rodzaj zbiornika                  | kubel   |
| Przełożenie pompy                 | 20:1  |
| Pojemność zbiornika materiału     | 5,3 gal   |
| Pojemność pojemnika materiału     | 20 l  |
| Min. wysokość                     | 90,9 cm   |
| 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 nitylowy, poliuretan (PU), stal ocynkowana, guma Buna-N |
| Maksymalna temperatura robocza    | 49 °C   |
| Materiał panelu sterowania        | -   |
| Maks. natężenie przepływu         | 3,4 l/min   |
| Maks. ciśnienie wlotowe powietrza | 8,6 bar   |
| Maks. ciśnienie cieczy            | 137,9 bar   |
| Głębokość całkowita               | 48,2 cm   |
| Model                             | Check-Mate  |
| Seria                             | S20   |
| Maksymalne ciśnienie robocze      | 138 bar   |
| Typ                               | jednostka zasilająca  |
| Zastosowanie                      | łączenie, uszczelnianie zwykłe i zaawansowane, zalewanie, obudowywanie, formowanie, przesyłanie płynów, rozładunek, napełnienie   |

|         |           |
|---------|-----------|
| Nr kat. | GR-CM7B3B |
|---------|-----------|