



## Pompa cyrkulacyjna elektryczna E-Flo DC, 1000 cm<sup>3</sup>, 1 KM, wersja rozszerzona, ATEX/FM/IECEX (GEC2241) - Graco



**Numer artykułu SKU:  
GR-EC2241**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|  |   |
|--|---|
| Model                                    | E-Flo   |
| Typ sekcji płynu                         | uszczelniona  |
| Średnica wylotu cieczy                   | 3,81 cm   |
| Średnica wlotu cieczy                    | 3,81 cm   |
| Rodzaj materiału                         | farby na bazie rozpuszczalnika, powłoki o wysokiej zawartości części stałych, lakier Xirallic, materiały metaliczne, pokost, CARC |
| Możliwość przemieszczania                | brak  |
| Min. temperatura pracy                   | 0 °C  |
| Maks. natężenie wejściowe prądu          | 20 A  |
| Maks. natężenie przepływu                | 19,8 l/min  |
| Maks. ilość cykli/min przy pracy ciągłej | 20  |
| Maksymalna temperatura robocza           | 40 °C   |
| Moc znamionowa                           | 1 KM  |
| Napięcie wejściowe                       | 250 V AC  |
| Seria                                    | DC 4-Ball   |
| Typ silnika                              | silnik prądu przemiennego   |
| Materiał                                 | stal nierdzewna   |
| Maksymalne ciśnienie robocze             | 13,8 bar  |
| Typ                                      | pompa tłokowa elektryczna   |
| Zastosowanie                             | do układów cyrkulacji   |

Nr kat.

GR-EC2241

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:10