



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Zawór mieszania dynamicznego Voltex do substancji dwuskładnikowych - Graco



**Numer artykułu SKU:  
GR-25T670**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

---

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu wlotowego płynu	wewnętrzny
Aktywacja pistoletu	automatyczna
Typ zasilania	elektryczne
Typ składnika	materiał wieloskładnikowy
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	UNF
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Wielkość kryzy zaworu dozującego	0,41 ; 0,51 ; 0,61 ; 0,71 ; 0,79 ; 0,89 ; 0,99 ; 1,07 ; 1,19 ; 0,132 ; 1,40 ; 1,52 ; 1,60 ; 1,70 ; 1,85 ; 2,18 mm
Średnica otworu montażowego	4X M6 X 1 mm
Rodzaj mieszania	statyczny, dynamiczny
Rodzaj materiału	pianka uretanowa, silikon
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	zewewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Waga	5,3 kg
Materiały części mokrych	UHMWPE, aluminium, stal nierdzewna, węgiel wolframu, pierścienie uszcz. odporne na środki chemiczne
Maks. prędkość obrotowa	4400 obr/min
Gwint otworu montażowego	wewnętrzny
Sposób mocowania	bez montażu
Model	Voltex
Maks. lepkość	100000 cP
Częstotliwość	50/60 Hz
Maksymalny przepływ	50 cm <sup>3</sup> /sek
Maksymalne ciśnienie robocze	207 bar
Typ	zawór dozujący
Zastosowanie	obudowywanie, uszczelnianie zaawansowane, zalewanie, uretan, uszczelnianie proste, formowanie

Nr kat.

GR-25T670