

# Mieszalnik Regulator prędkości



Automatyczny regulator prędkości do mieszalników z napędem pneumatycznym



## Spójna prędkość mieszalnika – nawet przy pustym zbiorniku

- Szybka instalacja – w niecałą minutę
- Zapobieganie nadmiernemu mieszaniu materiałów na bazie wody i wrażliwych na ścinanie
- Oszczędność energii dzięki ograniczeniu prędkości mieszalnika
- Zapobieganie rozbieganiu się silnika, co wydłuża jego żywotność

# Automatyczny regulator prędkości do mieszalników z napędem pneumatycznym

## Zastosowania

- Materiały na bazie wody
- Materiały wrażliwe na ścinanie
- Użytkownicy oszczędzający energię

## Informacje potrzebne do zamawiania

Nr części	Opis
24G621	Regulator prędkości mieszalnika

## Informacje o instalacji

Regulator prędkości pasuje do większości mieszalników z napędem pneumatycznym firmy Graco oraz do wielu mieszalników konkurencji. Dodatkowe informacje można uzyskać, kontaktując się ze specjalistą ds. rozwoju działalności firmy Graco.

## Specyfikacja techniczna

Maksymalne ciśnienie wlotu powietrza	7 bar (0,7 MPa – 100 psi)
Maksymalna prędkość	1000 obr./min
Zakres regulacji prędkości	100–1000 obr./min
Waga	0,64 kg (1,4 lb)

## Krzywa wydajności

Regulator prędkości a zawór iglicowy

