



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce

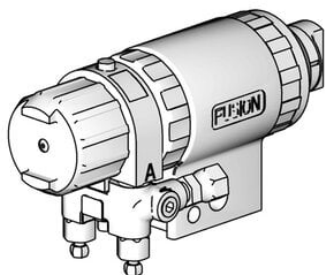


Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Automatyczny mechaniczny Pistolet płuczący, płaski wzór natryskiwania Fusion (G248385) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-248385**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Poziom mocy akustycznej	79,9 dB(A)
Wzór natrysku	płaski
Wysokość całkowita	9,5 cm
Typ składnika	materiał wieloskładnikowy
Typ pistoletu	wieloelementowy pistolet natryskowy z oczyszczaniem powietrznym
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wlotowego dla składnika B	UNF
Typ gwintu wlotowego dla składnika A	UNF
Średnica wlotu powietrza	0,32 cm
Średnica wlotu dla składnika B	1,43 cm
Średnica wlotu dla składnika A	1,27 cm
Średnica otworu cieczy	0,061 cm
Szerokość całkowita	7,9 cm
Rozmiar strumienia	203,2 mm
Rodzaj materiału	poliuretan (PU), powłoka dachowa, polimocznik, natryskowa pianka poliuretanowa, pianka niewymagające ciepła
Długość całkowita	19,3 cm
Min. ciśnienie wlotowe powietrza	5,5 bar
Materiały części mokrych	aluminium, stal nierdzewna, stal węglowa, pierścienie uszcz. odporne na środki chemiczne, UHMWPE, mosiądz, Stop poliwęglanowy
Masa pistoletu	1247 g
Maks. natężenie przepływu	22,6 kg/min
Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	9 bar
Maks. ciśnienie robocze płynu	242 bar
Maks. ciśnienie powietrza	9 bar
Maks. ciśnienie cieczy	241 bar
Maks. temperatura cieczy	93 °C
Model	Fusion MP
Seria	Auto
Poziom ciśnienia akustycznego	70 dB(A)
Typ	pistolet natryskowy

Nr kat.

GR-248385