



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Zespół pistoletu Probler P2 z zestawem komory mieszania AA (GGCP2RA) - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-GCP2RA

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Typ gwintu wlotowego dla składnika B	UNF
Rozmiar strumienia	127 mm
Seria pistoletu	standardowy
Szerokość całkowita	17,4 cm
Średnica otworu cieczy	0,09 cm
Średnica wlotu dla składnika A	1,27 cm
Średnica wlotu dla składnika B	1,11 cm
Średnica wlotu powietrza	0,63 cm
Typ gwintu wlotowego dla składnika A	UNF
Rodzaj materiału	klej, polouretan (PU), powłoka dachowa, polimocznik, powłoka na bazie polimocznika
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPSM
Typ mieszanki pistoletu natryskowego	wtrysk
Typ pistoletu	czyszczenie powietrzem
Typ składnika	materiał wieloskładnikowy
Wysokość całkowita	12,1 cm
Wzór natrysku	płaski
Aktywacja pistoletu	ręczna
Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	7,6 bar
Typ	zestaw akcesoriów do natryskiwania
Seria	standard
Model	P2
Komora mieszania	AA (0,036)
Maks. temperatura cieczy	93 °C
Maks. ciśnienie cieczy	241 bar
Maks. ciśnienie powietrza	7,6 bar
Maks. ciśnienie robocze płynu	221 bar
Długość całkowita	7,9 cm
Maks. natężenie przepływu	18 kg/min
Masa pistoletu	1770 g
Materiały części mokrych	stal nierdzewna, stal węglowa, pierścienie uszcz. odporne na środki chemiczne, PTFE
Metoda czyszczenia	powietrze
Min. ciśnienie wlotowe powietrza	6,2 bar
Min. natężenie przepływu	1,4 kg/min
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	zewnątrzny

Nr kat.

GR-GCP2RA