



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

PPistolet automatyczny Probler P2 z zestawem komory mieszania 01 - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-GCP4R1

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Typ gwintu wlotowego dla składnika B | UNF |
| Rozmiar strumienia | 254 mm |
| Seria pistoletu | automatyczna |
| Szerokość całkowita | 17,4 cm |
| Średnica otworu cieczy | 0,10 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 | NPT |
| Typ mieszanki pistoletu natryskowego | wtrysk |
| Typ pistoletu | czyszczenie powietrzem |
| Typ składnika | materiał wieloskładnikowy |
| Wysokość całkowita | 12,1 cm |
| Wzór natrysku | płaski |
| Aktywacja pistoletu | automatyczna |
| Maks. ciśnienie wlotowe powietrza | 7,6 bar |
| Typ | zestaw akcesoriów do natryskiwania |
| Seria | Auto |
| Model | P2 |
| Komora mieszania | 01 (0,042) |
| 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-GCP4R1