



Pistolet natryskowy z przepływem grawitacyjnym i kubkiem Finex, HVLP, dysza 1,4 mm (G24J600) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-24J600**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Średnica otworu cieczy | 0,14 cm |
| Aktywacja pistoletu | ręczna |
| Zestaw zawiera | zaśleпка pneumatyczna, zespół igły, dysza, zestaw narzędzi, kubek |
| Wzór natrysku | płaski |
| Typ zasilania | zasilanie grawitacyjne z kubkiem bocznym |
| Typ wyzwalacza | obsługa dwoma palcami |
| Typ pistoletu | pistolet HVLP |
| Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza | NPSM |
| Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza | NPSM |
| Typ aplikatora | ręczny |
| Technologia natryskiwania | natryskiwanie pneumatyczne |
| Technologia nakładania materiału | technologia HVLP |
| Średnica wlotu powietrza | 0,63 cm |
| Średnica wlotu cieczy | 0,95 cm |
| Materiał korpusu | metal |
| Rodzaj zaworu odpowietrzającego | bez odpowietrznika |
| Rodzaj materiału | materiały epoksydowe, powłoki o wysokiej zawartości części stałych, lateks, materiały wieloskładnikowe, uszczelniacze, farby na bazie rozpuszczalnika, uretan, do materiałów na bazie wody |
| Masa pistoletu | 0,54 kg |
| Maks. ciśnienie wlotowe powietrza | 7 bar |
| Maks. ciśnienie powietrza | 7 bar |
| Maks. ciśnienie cieczy | 7 bar |
| Maks. temperatura cieczy | 43 °C |
| Kategoria produktu | pistolet natryskowy |
| Ilość pistoletów w zestawie | 1 |
| Blokada spustu | bez blokady |
| Model | Finex |
| Typ | pistolet natryskowy |

Nr kat.

GR-24J600