



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Aplikator rotacyjny ProBell, powłoki na bazie rozpusz., kubek 50 mm, dysza 1,5 mm (GR5A260) - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-R5A260

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Min. ciśnienie powietrza w łożysku	5 bar
Aktywacja pistoletu	automatyczna
Typ pistoletu	aplikator obrotowy
Typ krawędzi kubka	ząbkowana
Typ aplikatora	automatyczny
Technologia natryskiwania	stożek obrotowy, natryskiwanie elektrostatyczne
Technologia nakładania materiału	obrotowy układ rozpylania
Rozmiar kubka	5 cm
Rozmiar dyszy	0,15 cm
Odpowiedni typ farby	farby na bazie rozpuszczalnika
Model pistoletu	farby na bazie rozpuszczalnika
Mocowanie pistoletu	robot z pustym nadgarściem
Typ	aplikator obrotowy
Min. lepkość	30 cSt
Materiał kubka	aluminium
Maks. ciśnienie powietrza	7 bar
Maks. ciśnienie cieczy	10,3 bar
Maks. prędkość obrotowa turbiny	60000 obr/min
Do zastosowania z	do robotów Hollow Wrist Robot
Model	ProBell
Maksymalny pobór prądu	150 μ A
Napięcie wyjściowe	100 kV
Maks. lepkość	150 cSt
Maksymalne ciśnienie robocze	10,3 bar

Nr kat.	GR-R5A260
---------	-----------