



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Aplikator rotacyjny ProBell, powłoki na bazie wody, kubek 50 mm, dysza 1,5 mm (GR5A168)
- Graco



Numer artykułu SKU:
GR-R5A168

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 wody
Model pistoletu	do materiałów na bazie wody
Mocowanie pistoletu	standardowe
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	standardowe systemy dzwonu
Model	ProBell
Maksymalny pobór prądu	150 μ A
Napięcie wyjściowe	60 kV
Maks. lepkość	150 cSt
Maksymalne ciśnienie robocze	10,3 bar

Nr kat.

GR-R5A168