



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 rozpusz., kubek 15 mm, dysza 0,75 mm i R1A130 (GP1A130) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-P1A130**

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	1,5 cm
Rozmiar dyszy	0,075 cm
Odpowiedni typ farby	farby na bazie rozpuszczalnika
Model pistoletu	farby na bazie rozpuszczalnika
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	system aplikatora R1A130
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-P1A130
---------	-----------