



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Urządzenie natryskowe elektrostatyczne Merkur przeł. pompy 30:1, Q=1,2 gpm (4,5 l/min), na wózku (GG30C87) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-G30C87**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Możliwość zmian	bez możliwości przekształcenia
Zestaw zawiera	sterowanie powietrzne w pompie i pistolecie, wąż do pistoletu, wąż ssący, filtr płynu
Typ pompy	pompa tłokowa pneumatyczna
Typ pistoletu	natryskiwanie elektrostatyczne
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Technologia pistoletu	natryskiwanie elektrostatyczne
Technologia natryskiwania	natryskiwanie elektrostatyczne
Technologia nakładania materiału	wspomaganie powietrzem
Średnica wylotu cieczy	0,95 cm
Średnica wlotu cieczy	1,9 cm
Rodzaj ciśnienia	wysokie ciśnienie
Przełożenie pompy	30:1
Napęd	pneumatyczny
Waga	44,9 kg
Model pistoletu	Pro Xp 60 kV standard
Materiały części mokrych	stal nierdzewna, węgiel wolframu, UHMWPE, PTFE, PEEK, FEP, acetal, Nylon, polietylen (PE) (PE)
Maks. natężenie przepływu	1,2 g/min
Liczba pistoletów	1
Kategoria produktu	zestaw natryskowy
Ilość pistoletów w zestawie	1
Długość maksymalna węża	7,6 m
Sposób mocowania	montaż na wózku
Model	Merkur
Typ silnika	silnik pneumatyczny
Maksymalne ciśnienie robocze	207 bar
Typ	urządzenie do bezpowietrznego natrysku ze wspomaganie powietrzem

Nr kat.

GR-G30C87