



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Pneumatyczna pompa tłokowa 2-kulowa Monark 5:1, stal nierdzewna (G224343) - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-224343

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiały części mokrych	stal nierdzewna
Zestaw zawiera	dł. krótka
Typ sekcji płynu	2-kulowe
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Średnica wylotu cieczy	1,27 cm
Średnica wlotu powietrza	0,95 cm
Rodzaj materiału	do materiałów na bazie wody, farby na bazie rozpuszczalnika, powłoki o wysokiej zawartości części stałych, lakier Xirallic, CARC, materiały metaliczne, lakiery powierzchniowe, bejce, pokost
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Przełożenie pompy	5:1
Możliwość przemieszczania	brak
Maksymalna temperatura robocza	82 °C
Materiał uszczelki	UHMWPE, PTFE
Maks. natężenie przepływu	9,46 l/min
Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	8,2 bar
Maks. ilość cykli/min przy pracy ciągłej	60
Model	Monark
Seria	2-Ball
Materiał	stal nierdzewna
Maksymalne ciśnienie robocze	62 bar
Typ	pompa tłokowa pneumatyczna
Zastosowanie	do tłoczenia materiałów

Nr kat.	GR-224343
---------	-----------