



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Pompa smarująca ze zbiornikiem Fire-Ball serii 425 75:1 160 - 180 kg (G239730) - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-239730

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiał uszczelki	kauczuk nitylowy
Typ zasilania	pneumatyczne
Typ wlotu cieczy	z rowkiem
Typ uszczelki gardzieli	wycierak
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Średnica wylotu cieczy	0,95 cm
Średnica wlotu powietrza	1,27 cm
Rodzaj materiału	smar
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Przełożenie pompy	75:1
Poziom mocy akustycznej	94,62 dB(A)
Materiały części mokrych	stal węglowa, stal, mosiądz, aluminium, skóra
Waga	1,4 kg
Maks. natężenie przepływu	1,25 l/min
Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	6,9 bar
Maks. ilość cykli/min przy pracy przerywanej	60
Maks. ilość cykli/min przy pracy ciągłej	60
Liczba cykli na galon	165
Do zastosowania z	smar
Model	Fire-Ball
Seria	425
Poziom ciśnienia akustycznego	80,85 dB(A)
Maksymalne ciśnienie robocze	517 bar
Typ	pompa tłokowa pneumatyczna
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych

Nr kat.	GR-239730
---------	-----------