



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Dozownik Reactor A-XP1 z kołami - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-24Y165**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Średnica wlotu dla składnika A	19,05 mm
Poziom mocy akustycznej	80,1 dB(A)
Rodzaj ciśnienia	wysokie ciśnienie
Rodzaj gwintu dla składnika A	wewnętrzny
Rodzaj gwintu dla składnika B	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Rodzaj materiału	materiały wieloskładnikowe
Rodzaj płukania	rozpuszczalnik
Rzeczywisty współczynnik mieszania	1:1
System zawiera	DataTrak i koła
Szerokość całkowita	73,7 cm
Min. lepkość płynu	250 cP
Średnica wlotu dla składnika B	19,05 mm
Średnica wlotu powietrza	1,27 cm
Typ aplikatora	ręczny
Typ gwintu dla składnika A	NPT
Typ gwintu dla składnika B	NPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Typ pistoletu	bez pistoletu
Typ składnika	materiał dwuskładnikowy
Wysokość całkowita	110,5 cm
Zestaw zawiera	dozownik, wąż podgrzewany, koła, DataTrak
Dedykowane materiały	polimocznik
Zastosowanie	powłoki ochronne
Typ	układ dozowania
Maksymalne ciśnienie robocze	241 bar
Napięcie	230, 400 V
Częstotliwość	50/60 Hz
Poziom ciśnienia akustycznego	70,2 dB(A)
Seria	A-XP1
Liczba faz	1, 3
Moc znamionowa	13 kW
Model	Reactor
Waga	140,6 kg
Długość maksymalna węża	64 m
Głębokość całkowita	76,2 cm
Kategoria produktu	materiał wieloskładnikowy
Maks. lepkość cieczy	1500 cP
Maks. temperatura cieczy	88 °C
Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	8,6 bar
Maks. natężenie przepływu	5,68 l/min
Maks. pobór powietrza	32 SCFM przy 2000 psi SCFM
Materiały części mokrych	stal węglowa, stal nierdzewna, aluminium, fluoroelastomer, PTFE, Nylon

Nr kat.	GR-24Y165
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:14