



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Dozownik Reactor 2 H-XP3, 20 kW, 400 V - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-17H076**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiały części mokrych	aluminium, mosiądz, fluoroelastomer, PTFE, stal nierdzewna, UHMWPE, stal ocynkowana
Wysokość całkowita	160,8 cm
Wielkość wlotu żywicy	1,9 cm
Uchwyt węża	bez węża
Typ składnika	materiał dwuskładnikowy
Typ pistoletu	bez pistoletu
Typ gwintu wlotowego żywicy	NPT
Typ aplikatora	ręczny
Szerokość całkowita	83,7 cm
Seria produktów	Inny niż Elite
Rzeczywisty współczynnik mieszania	1:1
Rodzaj płukania	rozpuszczalnik
Rodzaj materiału	materiały wieloskładnikowe
Rodzaj gwintu wlotowego żywicy	wewnętrzny
Rodzaj ciśnienia	wysokie ciśnienie
Zastosowanie	powłoki ochronne
Maks. natężenie przepływu	10,6 l/min
Maks. temperatura cieczy	88 °C
Kategoria produktu	materiał wieloskładnikowy
Głębokość całkowita	53 cm
Długość maksymalna węża	125 m
Dedykowane materiały	polimocznik
Model	Reactor 2
Moc znamionowa	20 kW
Seria	H-XP3
Poziom ciśnienia akustycznego	82,6 dB(A)
Częstotliwość	50/60 Hz
Napięcie	400 V
Maksymalne ciśnienie robocze	241 bar
Typ	układ dozowania

Nr kat.

GR-17H076