



Urządzenie natryskowe Reactor E-8P bez osprzętu, 240 V (G259083) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-259083**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. natężenie przepływu	5,44 kg/min
Wysokość całkowita	61,3 cm
Typ składnika	materiał dwuskładnikowy
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPSM
Typ aplikatora	ręczny
Średnica wlotu powietrza	0,63 cm
Szerokość całkowita	87,8 cm
Rzeczywisty współczynnik mieszania	1:1
Rodzaj płukania	rozpuszczalnik
Rodzaj materiału	materiały wieloskładnikowe
Rodzaj ciśnienia	niskie ciśnienie
Materiały części mokrych	aluminium, mosiądz, węgiel, stal węglowa, PTFE, stal nierdzewna, UHMWPE
Zastosowanie	do natrysku pianki
Kategoria produktu	materiał wieloskładnikowy
Głębokość całkowita	38,3 cm
Długość maksymalna węża	32 m
Dedykowane materiały	pianka poliuretanowa
Model	Reactor
Moc znamionowa	1,8 kW
Seria	E-8P
Poziom ciśnienia akustycznego	94,4 dB(A)
Częstotliwość	50/60 Hz
Maksymalne ciśnienie robocze	138 bar
Typ	zestawy do natrysku wieloskładnikowego

Nr kat.

GR-259083