



Dozownik podgrzewany Reaktor E-10 z (2) obwodami 10 A, 240 V - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-249571**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. temperatura cieczy	71 °C
Wysokość całkowita	111,8 cm
Uchwyt węża	bez węża
Typ składnika	materiał dwuskładnikowy
Typ pistoletu	bez pistoletu
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPSM
Typ aplikatora	ręczny
Średnica wlotu powietrza	0,63 cm
Szerokość całkowita	67,3 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
Maks. natężenie przepływu	5,44 kg/min
Zastosowanie	do natrysku pianki
Kategoria produktu	materiał wieloskładnikowy
Głębokość całkowita	76,2 cm
Długość maksymalna węża	94,5 m
Dedykowane materiały	pianka poliuretanowa
Model	Reactor
Moc znamionowa	3,8 kW
Seria	E-10
Poziom ciśnienia akustycznego	84,5 dB(A)
Częstotliwość	50/60 Hz
Napięcie	240 V
Maksymalne ciśnienie robocze	138 bar
Pojemność zbiornika	26,5 l
Typ	dozownik podstawowy

Nr kat.

GR-249571