



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Dozownik Reactor 2 H-XP3, pistolet Fusion AP, wąż ogrzewany z osłoną, 20 kW, 400 V, 3-fazowy - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-APH076

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------------|--|
| Maks. temperatura cieczy | 88 °C |
| Zestaw zawiera | dozownik, pistolet Fusion AP, wąż podgrzewany z osłoną Scuff Guard, wąż podgrzewany z końcówką biczową |
| Wysokość całkowita | 160,8 cm |
| Uchwyt węża | z jednym węzem |
| Typ składnika | materiał dwuskładnikowy |
| Typ pistoletu | Fusion AP |
| 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 ciśnienia | wysokie ciśnienie |
| Materiały części mokrych | aluminium, mosiądz, fluoroelastomer, PTFE, stal nierdzewna, UHMWPE, stal ocynkowana |
| Maks. natężenie przepływu | 10,6 l/min |
| Waga | 272 kg |
| Kategoria produktu | materiał wieloskładnikowy |
| Głębokość całkowita | 53 cm |
| Dedykowane materiały | polimocznik |
| Model | Reactor 2 |
| Moc znamionowa | 20 kW |
| Liczba faz | 3 |
| Seria | H-XP3 |
| Poziom ciśnienia akustycznego | 82,6 dB(A) |
| Częstotliwość | 50/60 Hz |
| Długość węża | 15,3 m |
| Napięcie | 400 3 PH V |
| Maksymalne ciśnienie robocze | 241 bar |
| Typ | zestaw dozowania |
| Zastosowanie | powłoki ochronne |

| | |
|---------|-----------|
| Nr kat. | GR-APH076 |
|---------|-----------|