



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Zestaw natryskowy MAX II 7900, IRONMAN (G17E838) - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-17E838

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	UN-2A
Napęd	silnik spalinowy
Rodzaj materiału	bejce, olej, lakier, podkłady, szpachle, akryle, emulsje do wnętrza, emulsje stosowane na zewnątrz, lateks, farby antykorozyjne
Rozmiar siatki filtra	60
Seria produktów	IronMan
Szerokość całkowita	62 cm
Średnica wlotu cieczy	3,334 cm
Średnica wlotu węża	0,63 cm
Średnica wylotu cieczy	0,95 cm
Technologia natryskiwania	natryskiwanie hydrodynamiczne
Możliwość zmian	bez możliwości przekształcenia
Typ mocowania pompy	ProConnect 2
Typ pistoletu natryskowego	pistolet Contractor PC Compact
Typ pompy	Endurance Vortex
Typ regulacji ciśnienia	smartControl 3,0
Typ zwijadła	uchwyt węża
Wlotowy filtr farby	sito 8 ze stali nierdzewnej
Wylotowy filtr farby	sito 60 ze stali nierdzewnej
Wysokość całkowita	102,9 cm
Zespół tłoka pompy	MaxLife Extreme
Konfiguracja ramy	Hi-Boy
Długość całkowita	96,8 cm
Typ	bezpowietrzne urządzenie natryskowe
Maksymalne ciśnienie robocze	227 bar
Moc silnika	6,5 KM
Seria	7900
Moc znamionowa	200 cm ³
Model	GMAX II
Długość maksymalna węża	60 m
Kompatybilne pompy zamienne	17H827
Waga	71 kg
Liczba pistoletów	1
Maks. natężenie przepływu	8,33 l/min
Maks. poziom ciśnienia akustycznego	96 dB(A)
Maks. rozmiar końcówki dla 2 pistoletów	0,0889 cm
Maks. rozmiar końcówki dla 3 pistoletów	0,0686 cm
Maks. rozmiar końcówki dla 4 pistoletów	0,0584 cm
Materiał tulei pompy	MaxLife
Materiały części mokrych	acetal, aluminium, powłoka chromowana, fluoroelastomer, skóra, Nylon, PTFE, poliuretan (PU), stal nierdzewna, węgiel wolframu, UHMWPE, stal ocynkowana, stal węglowa niklowana

Nr kat.	GR-17E838
---------	-----------