



Urządzenie do natrysku hydrodynamicznego o napędzie benzynowym GMAX II 7900 Standard - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-17H820**

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 wnętrz, emulsje stosowane na zewnątrz, lateks, gładź, farby antykorozyjne, farba ognioodporna
Rozmiar siatki filtra	60
Seria produktów	standard
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	QuikChange
Typ pistoletu natryskowego	pistolet do materiałów strukturalnych HD blue
Typ pompy	pompa Endurance
Typ regulacji ciśnienia	smartControl 3,0
Typ zwijadła	uchwyt węża
Wylotowy filtr farby	sito 60 ze stali nierdzewnej
Wysokość całkowita	102,9 cm
Zespół tłoka pompy	MaxLife
Zestaw zawiera	urządzenia są dostarczane kompletne i gotowe do natrykiwania:z pistoletem 289605 HD Blue Texture, PAA517 + dyszami LTX427 + LTX531, osłona 246215 RAC X™, wąż 240797 BlueMax™ II (3/8" x 15 m), wąż z końcówką biczową 277249 BlueMax™ II (1/4" x 0,9 m), 238049 TSL™ (118 ml),
Liczba pistoletów	1
Długość całkowita	96,8 cm
Typ	bezpowietrzne urządzenie natryskowe
Maksymalne ciśnienie robocze	227 bar
Moc silnika	6,5 KM
Moc znamionowa	200 cm3
Model	Hi Boy
Długość maksymalna węża	60 m
Kompatybilne pompy zamienne	25E689
Konfiguracja ramy	Hi-Boy
Waga	69,5 kg
Maks. natężenie przepływu	8,33 l/min
Maks. poziom ciśnienia akustycznego	96 dB(A)
Maks. rozmiar końcówki dla 1 pistoletu	0,1219 cm
Maks. rozmiar końcówki dla 2 pistoletów	0,1219 cm
Maks. rozmiar końcówki dla 3 pistoletów	0,0889 cm
Maks. rozmiar końcówki dla 4 pistoletów	0,0686 cm
Maks. rozmiar końcówki dla 5 pistoletów	0,0584 cm
Materiał tulei pompy	MaxLife
Materiały części mokrych	stal ocynkowana, stal węglowa niklowana, PTFE, Nylon, poliuretan (PU), UHMW, fluor elastomer, acetal, skóra, aluminium, węgiel wolframu, stal nierdzewna, powłoka chromowana

Nr kat.

GR-17H820

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:45