



Urządzenie natryskowe gazowo-hydrauliczne DutyMax GH300 HD ProContractor (G24W968) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-24W968**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	UN-2A
Możliwość zmian	tak
Napęd	silnik spalinowy napędzający pompę hydrauliczną
Rodzaj materiału	akryle, nakładanie powłok, kleje do płyt gipsowo-kartonowych, elastomer, emalia, materiały epoksydowe, lateks
Seria produktów	ProContractor
Szerokość całkowita	67 cm
Średnica wlotu cieczy	3,33 cm
Średnica wlotu węża	0,95 cm
Średnica wylotu cieczy	0,95 cm
Materiały części mokrych	acetal, aluminium, materiały ceramiczne, powłoka chromowana, skóra, Nylon, PTFE, stal nierdzewna, węgiel wolframu, UHMWPE, stal ocynkowana, stal węglowa niklowana
Typ mocowania pompy	ProConnect
Typ pompy	pompa Endurance
Typ zwijadła	rozwiązanie Quikreel
Wylotowy filtr farby	sito 60 ze stali nierdzewnej
Wyporność (objętość/cykl)	80 cykle/gal
Wysokość całkowita	99 cm
Zespół tłoka pompy	stal chromowana
Zestaw zawiera	pistolet Inline do tekstury o wysokiej wytrzymałości, dysze natryskowe RAC X LTX 643 i RAC X WideRAC 1239, osłona RAC X, wąż bezpowietrzny BlueMax II o długości 1/2" x 30 m, wąż BlueMax II z końcówką biczową, 3/8" x 3,4 m 10", TSL 4 oz
Długość maksymalna węża	15 m
Długość całkowita	132 cm
Typ	bezipowietrzne urządzenie natryskowe
Maksymalne ciśnienie robocze	227 bar
Moc silnika	9 KM
Seria	GH 300
Moc znamionowa	270 cm ³
Model	DutyMax HD
Dedykowane materiały	farby, podkłady
Waga	90 kg
Konfiguracja ramy	montaż na wózku
Liczba pistoletów	1
Maks. natężenie przepływu	11,3 l/min
Maks. poziom ciśnienia akustycznego	96 dB(A)
Maks. rozmiar dyszy	0,1448 cm
Maks. rozmiar końcówki dla 1 pistoletu	0,1448 cm
Materiał tulei pompy	MaxLife

Nr kat.

GR-24W968

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:53