



Urządzenie natryskowe gazowo-hydrauliczne DutyMax GH300 (G24W967) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-24W967**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiały części mokrych	stal ocynkowana, stal węglowa niklowana, stal nierdzewna, PTFE, acetal, powłoka chromowana, skóra, UHMWPE, stal nierdzewna, węgiel wolframu, materiały ceramiczne, Nylon, aluminium
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 15 m, wąż BlueMax II z końcówką biczową, 3/8" x 3,4 m 10", TSL 4 oz
Zespół tłoka pompy	stal chromowana
Wysokość całkowita	90 cm
Wylotowy filtr farby	sito 60 ze stali nierdzewnej
Typ pompy	pompa Endurance
Typ mocowania pompy	QuikChange
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	UN-2A
Średnica wylotu cieczy	0,95 cm
Średnica wlotu węża	0,95 cm
Średnica wlotu cieczy	3,33 cm
Szerokość całkowita	67 cm
Seria produktów	standard
Rodzaj materiału	podkład, farba wodna, akryle, lateks, farby na bazie rozpuszczalnika, wypełniacz blokowy, kleje do płyt gipsowo-kartonowych, powłoka elastomerowa
Napęd	silnik spalinowy napędzający pompę hydrauliczną
Możliwość zmian	tak
Waga	99 kg
Materiał tulei pompy	stal nierdzewna chromowana
Maks. rozmiar dyszy	0,1448 cm
Maks. poziom ciśnienia akustycznego	96 dB(A)
Maks. natężenie przepływu	11,3 l/min
Liczba pistoletów	1
Konfiguracja ramy	montaż na wózku
Długość maksymalna węża	15 m
Dedykowane materiały	farby, podkłady
Model	DutyMax HD
Moc znamionowa	270 cm ³
Seria	GH 300
Moc silnika	9 KM
Maksymalne ciśnienie robocze	227 bar
Typ	bezipowietrzne urządzenie natryskowe
Długość całkowita	121 cm

Nr kat.

GR-24W967

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:27