



Urządzenie natryskowe do gipsu TexSpray APX 8200, rolka do worków, 230 V, IT, DK, CH (G17N351) - Graco



**Numer artykułu SKU:  
GR-17N351**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

---

## DANE TECHNICZNE

Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPSM
Maks. rozmiar końcówki dla 1 pistoletu	0,1143 cm
Materiały części mokrych	stal ocynkowana, stal węglowa niklowana, Nylon, stal nierdzewna, PTFE, acetal, skóra, UHMWPE, aluminium, węgiel wolfram, PEEK, mosiądz, stal chromowana
Min. moc generatora	0 kW
Możliwość zmian	bez możliwości przekształcenia
Rodzaj materiału	gładź, wypełniacze złączy, Wykończenie
Szerokość całkowita	63,5 cm
Średnica wylotu cieczy	1,27 cm
Technologia natryskiwania	natryskiwanie hydrodynamiczne
Maks. rozmiar dyszy	0,1143 cm
Typ pistoletu natryskowego	pistolet do nanoszenia struktury wysokiej jakości
Typ pompy	pompa Endurance
Typ regulacji ciśnienia	smartControl 3,0
Wyporność (objętość/cykl)	70 cykle/gal
Wysokość całkowita	106,7 cm
Zespół tłoka pompy	stal chromowana
Zestaw zawiera	urządzenia są dostarczane kompletne i gotowe do natryskiwania:z układem Bagroller, zbiornikiem 80 l, pistoletem do tekstur 245820 HD Inline, dyszą HDA 641, osłoną 246215 RAC X™, 17N984 X-Flo 5/8" x 15 m, wąż z końcówką biczową 17N982 SUPERFLEX 1/2" x 4,5 m,
Liczba faz	1
Długość całkowita	109,2 cm
Typ	bezpowietrzne urządzenie natryskowe
Maksymalne ciśnienie robocze	207 bar
Moc silnika	4 KM
Napięcie	230 V
Częstotliwość	50 Hz
Typ silnika	silnik prądu stałego bezszczotkowy
Seria	APX 8200
Waga	77 kg
Moc znamionowa	3 kW
Model	Texspray
Konfiguracja ramy	montaż na wózku z wbudowanym koszem
Liczba cykli na galon	70
Liczba pistoletów	1
Maks. natężenie przepływu	8 l/min
Maks. poziom ciśnienia akustycznego	84 dB(A)

Nr kat.

GR-17N351

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:42