



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Dozownik Pulse do smarowania przekładni G 1/2 (G25M341) - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-25M341

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. temperatura przechowywania	70 °C
Zestaw zawiera	rozszerzenie, dysza, baterie, wysięgnik obrotowy
Waga pistoletu pomiarowego	2,4 kg
Typ wskaźnika	smar przekładniowy
Typ gwintu wlotowego/rodzaj złącza	BSPP
Typ dyszy	ręczny
Szerokość całkowita	9,5 cm
Rozmiar wlotu	1,27 cm
Rodzaj gwintu wlotowego płynu	wewnętrzny
Min. natężenie przepływu	0,9 l/min
Min. temperatura pracy	-16 °C
Materiały części mokrych	aluminium, stal nierdzewna, PBT, kauczuk nitrilowy, stal ocynkowana, stal węglowa niklowana
Maks. natężenie przepływu	8 g/min
Maksymalna temperatura robocza	70 °C
Kategoria produktu	miernik
Jednostki objętości	pinta, kwarta, galon, litr
Gwarancja	5 lat gwarancji na komponenty strukturalne, 3 lata na elektronikę, 1 rok na części eksploatacyjne
Dokładność pomiaru	+/- 0,5 %
Budowa przepływomierza	przekładnia owalna
Blokada spustu	zapadka
Model	Pulse
Typ wyświetlacza	LCD
Maksymalne ciśnienie robocze	103,4 bar
Typ	zawór dozowania z funkcją pomiaru elektronicznego
Długość całkowita	33 cm

Nr kat.

GR-25M341