



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Elektroniczny miernik oleju SDM8, przedłużka sztywna wlot 1/2" (G25M413) - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-25M413

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Typ gwintu wlotowego/rodzaj złącza	NPT
Min. natężenie przepływu	0,9 l/min
Rodzaj dozowania	ręczne
Rodzaj gwintu wlotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj materiału	olej przekładniowy, olej, ATF
Rozmiar wlotu	1,27 cm
Szerokość całkowita	9,5 cm
Typ dyszy	ręczny
Min. temperatura pracy	-16 °C
Typ gwintu wylotowego /rodzaj złącza	oring wypukły z gwintem prostym
Typ wskaźnika	sztynny
Typ zabezpieczenia przed wyzwoleniem	ostona
Waga pistoletu pomiarowego	2,4 kg
Wysokość całkowita	14,6 cm
Zalecane warunki pracy	do wewnątrz
Zestaw zawiera	dysza, przedłużka do smarowania
Maksymalna temperatura robocza	70 °C
Materiały części mokrych	aluminium, stal nierdzewna, PBT/PC, cynk, kauczuk nitylowy, stal węglowa
Maks. natężenie przepływu	30 l/min
Maks. temperatura przechowywania	70 °C
Maks. rejestrowana wartość dozowania	9999
Jednostki objętości	kwarta, pinta, galon, litr
Gwarancja	5 lat gwarancji na komponenty strukturalne
Dokładność pomiaru	+/- 0,5 %
Budowa przepływomierza	przekładnia owalna
Blokada spustu	bez blokady
Model	SDM8
Typ zaworu	z odmierzaniem
Typ wyświetlacza	elektroniczny
Maksymalne ciśnienie robocze	103,4 bar
Typ	zawór dozowania z funkcją pomiaru elektronicznego
Długość całkowita	33 cm

Nr kat.

GR-25M413