



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Elektroniczny miernik oleju/płynu niezam. EM8, przedłużka sztywna, wlot G 1/2 (G25C907)
- Graco



Numer artykułu SKU:
GR-25C907

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Szerokość całkowita	9 cm
Min. temperatura pracy	-30 °C
Min. natężenie przepływu	0,95 l/min
Rodzaj gwintu wlotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj kalibracji	kalibracja fabryczna
Rodzaj materiału	olej mineralny, olej syntetyczny, płyn niezamarzający
Rozmiar wylotu	1,9 cm
Rozmiar wlotu	1,27 cm
Spadek ciśnienia na przepływomierzu	2,1 bar
Maks. prezentowana wartość na liczniku	19999
Typ dyszy	ręczny
Typ gwintu wlotowego/rodzaj złącza	BSPP
Typ gwintu wylotowego /rodzaj złącza	ORB
Typ wskaźnika	sztynny
Typ zabezpieczenia przed wyzwoleniem	przycisk odblokowania
Waga pistoletu pomiarowego	1,36 kg
Wysokość całkowita	13,3 cm
Zalecane warunki pracy	do wewnątrz, użytkowanie na zewnątrz
Zestaw zawiera	dysza, przedłużka
Model	EM8
Długość całkowita	33 cm
Typ	zawór dozowania z funkcją pomiaru elektronicznego
Maksymalne ciśnienie robocze	102 bar
Typ wyświetlacza	elektroniczny
Stopień ochrony IP	69K
Maksymalny przepływ	505 cm ³ /sek
Typ zaworu	z odmierzaniem
Certyfikaty	CE
Seria	A
Maksymalna temperatura robocza	82 °C
Blokada spustu	zapadka
Budowa przepływomierza	przekładnia owalna
Dokładność pomiaru	+/- 0,5 %
Gwarancja	5 lat
Jednostki objętości	kwarta, pinta, litr, galon
Maks. rejestrowana wartość dozowania	19999
Maks. temperatura przechowywania	85 °C
Maks. natężenie przepływu	30,3 l/min
Materiały części mokrych	aluminium, stal nierdzewna, stal węglowa, acetal, kauczuk nitylowy, Geolast

Nr kat.

GR-25C907

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:33