



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Elektroniczny miernik smaru z ust. wstępnym serii SDP8, przedłużka sztywna wlot 1/2" - Graco



Numer artykułu SKU:
GR-26C358

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	Preset (Wstępne ustalenie)
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
Dokładność pomiaru	+/- 0,5 %
Długość całkowita	33 cm
Typ	zawór dozowania z funkcją pomiaru elektronicznego
Maksymalne ciśnienie robocze	103,4 bar
Typ wyświetlacza	elektroniczny
Typ zaworu	z odmierzeniem
Model	SDP8
Blokada spustu	zapadka
Budowa przepływomierza	przekładnia owalna
Maksymalna temperatura robocza	70 °C
Gwarancja	5 lat gwarancji na komponenty strukturalne
Jednostki objętości	kwarta, pinta, galon, litr
Kategoria produktu	miernik
Maks. rejestrowana wartość dozowania	9999
Maks. temperatura przechowywania	70 °C
Maks. natężenie przepływu	30 l/min
Materiały części mokrych	aluminium, stal nierdzewna, PBT/PC, cynk, kauczuk nitylowy, stal węglowa

Nr kat.

GR-26C358

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:03