



Zawór progresywny CSP, NPT 1/8", 12 wyjść (G24Z507) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-24Z507**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Min. objętość wyjściowa	0,2 cm ³
Wskaźnik działania	wskaźnik działania
Typ gwintu wylotowego /rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wlotowego/rodzaj złącza	NPT
Seria zaworów rozdzielczych	CSP
Rozmiar wlotu	0,32 cm
Rodzaj materiału	olej, smar
Rodzaj gwintu wylotowego	wewnętrzny
Min. ciśnienie robocze	15 bar
Maksymalna temperatura robocza	100 °C
Maks. klasa NLGI	Nr 2
Model	Trabon
Seria	CSP
Liczba wyjść	12
Materiał	stal węglowa
Maksymalne ciśnienie robocze	350 bar
Typ	rozdzielacz progresywny
Zastosowanie	pojazdy drogowe, sprzęt pracujący w terenie

Nr kat.	GR-24Z507
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 18:08