



Pompa tłokowa 2-kulowa Dura-Flo NXT, 21:1, silnik z odladzaniem (GP21DSE) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-P21DSE**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	6,9 bar
Zestaw zawiera	pompa ze stali nierdzewnej, silnik spalinowy z zab. przed oblodzeniem, 4 uszczelki skórzane/1 uszczelka PTFE
Typ sekcji płynu	2-kulowe
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Średnica wylotu cieczy	2,54 cm
Rodzaj materiału	farby na bazie rozpuszczalnika, powłoki o wysokiej zawartości części stałych, lakier Xirallic, CARC, materiały metaliczne, bejce, pokost
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Możliwość przemieszczania	brak
Materiały części mokrych	stal nierdzewna
Materiał uszczelki	skóra, PTFE
Maks. natężenie przepływu	12,87 l/min
Maksymalna temperatura robocza	66 °C
Maks. ilość cykli/min przy pracy ciągłej	60
Sposób mocowania	montaż ścienny lub montaż na stojaku
Model	Dura-Flo
Seria	2-Ball
Typ silnika	układ odladzania NXT
Materiał	stal nierdzewna
Maksymalne ciśnienie robocze	157 bar
Typ	pompa tłokowa pneumatyczna
Zastosowanie	do tłoczenia materiałów

Nr kat.

GR-P21DSE

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:35