



Pompa tłokowa 2-kulowa Dura-Flo NTX, 15:1, silnik z odładzaniem, stal (GP15ECD) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-P15ECD**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	6,9 bar
Zestaw zawiera	pompa ze stali węglowej, silnik z funkcją odładzania, monitor DataTrak, uszczelnienia: 3 PTFE/2 skórzane
Typ sekcji płynu	2-kulowe
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Średnica wylotu cieczy	3,81 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 węglowa
Materiał uszczelki	PTFE, skóra
Maks. natężenie przepływu	26,12 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 NXT z DataTrak
Materiał	stal węglowa
Maksymalne ciśnienie robocze	109 bar
Typ	pompa tłokowa pneumatyczna
Zastosowanie	do tłoczenia materiałów

Nr kat.

GR-P15ECD

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:29