



Pompa Dura-Flo V=580 cm³, 35:1 z silnikiem pneumatycznym XL 10000, stal węglowa - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-24Y207**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. natężenie przepływu	34,8 l/min
Typ zasilania	pneumatyczne
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Średnica wlotu powietrza	2,54 cm
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	zewnątrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Przełożenie pompy	35:1
Materiały części mokrych	stal węglowa, powłoka chromowana, elementy cynkowane i niklowane chemicznie, skóra, Delrin, PTFE, węgiel wolframu, żeliwo ciągliwe, stal nierdzewna
Maksymalna temperatura robocza	82 °C
Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	7 bar
Maks. ilość cykli/min przy pracy ciągłej	60
Model	Dura-Flo
Seria	XL 2400
Materiał	stal węglowa
Maksymalne ciśnienie robocze	234 bar
Typ	pompa tłokowa pneumatyczna
Zastosowanie	łączenie, uszczelnianie zwykłe i zaawansowane, zalewanie, obudowywanie, formowanie, przesyłanie płynów, rozładunek, napefnienie

Nr kat.

GR-24Y207

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:55