



Elektryczna pompa wolnostojąca Dyna-Star HF 24 VDC, do zbiornika 55 kg - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-77X015**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Min. napięcie	18 V DC	Nr kat.	GR-77X015
Zestaw zawiera	pompa HF, zbiornik 90 lb/120 lb (41 kg/55 kg)		
Wysokość całkowita	92,7 cm		
Typ zasilania	elektryczne		
Typ podłączenia mocy	M23		
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT		
Średnica wylotu cieczy	0,95 cm		
Szerokość całkowita	27,9 cm		
Rozmiar zbiornika	120 lb		
Rodzaj materiału	olej, smar		
Waga	25 kg		
Materiały części mokrych	Nylon, Trogamid T5004-060, stal ocynkowana, węglowa, stopowa i nierdzewna, kauczuk nitylowy, brąz, aluminium niklowane, acetal smarowany chemicznie, aluminium, PTFE, Grillamid		
Kompatybilne urządzenie pomiarowe	system jedнопроводowy równoległy		
Model	Dyna-Star		
Napięcie maksymalne	32 V DC		
Stopień ochrony IP	IP69K		
Napięcie	24 V DC		
Maksymalne ciśnienie robocze	241 bar		
Typ	pompa tłokowa elektryczna		
Zastosowanie	maszyny przemysłowe, sprzęt pracujący w terenie		

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:52