



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Pakiet hydrodynamiczny Merkur przeł. pompy 23:1, Q= 1,6 gpm (6 l/min), montaż naścienny (GG23W07) - Graco



**Numer artykułu SKU:  
GR-G23W07**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

---

## DANE TECHNICZNE

Możliwość zmian	bez możliwości przekształcenia
Zestaw zawiera	sterowanie powietrzne w pompie, wąż do pistoletu, wąż ssący, filtr płynu
Typ pompy	pompa tłokowa pneumatyczna
Typ pistoletu	natryskiwanie hydrodynamiczne
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Technologia pistoletu	natryskiwanie hydrodynamiczne
Technologia natryskiwania	natryskiwanie hydrodynamiczne
Technologia nakładania materiału	natryskiwanie hydrodynamiczne
Średnica wylotu cieczy	0,95 cm
Średnica wlotu węża	0,5 cm
Średnica wlotu cieczy	1,9 cm
Rodzaj ciśnienia	wysokie ciśnienie
Przełożenie pompy	23:1
Napęd	pneumatyczny
Waga	38 kg
Model pistoletu	XTR5+
Materiały części mokrych	stal nierdzewna, węgiel wolframu z 6% niklu, UHMWPE, PTFE, aluminium, acetal, polietylen (PE) (PE), Nylon, polipropylen (PP), poliuretan (PU), pierścienie uszcz. odporne chemicznie
Maks. natężenie przepływu	6 l/min
Liczba pistoletów	1
Kategoria produktu	zestaw natryskowy
Ilość pistoletów w zestawie	1
Długość maksymalna węża	7,5 m
Sposób mocowania	montaż naścienny
Model	Merkur
Typ silnika	silnik pneumatyczny
Maksymalne ciśnienie robocze	159 bar
Typ	bezpowietrzny pakiet natryskowy

Nr kat.

GR-G23W07