



Wysokobrotowa pompa perystaltyczna SoloTech 23 z węzłem CSM (G19X066) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-19X066**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Min. natężenie przepływu	0,785 g/min
Wyporność (objętość/cykl)	0,204 l
Wykonanie końcówek	stal nierdzewna
Współczynnik przekładni	19,13:1
Typ gwintu wlotowego/rodzaj złącza	kołnierz
Szerokość całkowita	44 cm
Rozmiar wlotu	2,5 cm
Rozmiar wylotu	10,8 cm
Prędkość obrotowa pompy	2-94 obr/min
Norma i dopuszczenie	ATEX, CE
Natężenie przepływu	4,705 g/min
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych
Min. temperatura przechowywania	-10 °C
Maks. natężenie przepływu	17 l/min
Maks. ciśnienie cieczy	9 bar
Maks. temperatura przechowywania	40 °C
Model	SoloTech
Seria	I23
Typ silnika	tylko przekładnie IEC o wysokiej prędkości
Materiał węza	CSM
Średnica węza	2,3 cm
Typ	elektryczna pompa bębnowa

Nr kat.

GR-19X066

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:17