



Pompa 4-kulowa High-Flo, 2:1, stal nierdzewna (GJS20R9) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-JS20R9**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	6,9 bar
Zestaw zawiera	pompa ze stali nierdzewnej, zdalny wydech, złącza NPT, tłoki Ultralife, Cylinder Ultralife
Typ sekcji płynu	kubek mokry otwarty
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Średnica wylotu cieczy	3,81 cm
Rodzaj materiału	do materiałów na bazie wody, farby na bazie rozpuszczalnika, powłoki o wysokiej zawartości części stałych, lakier Xirallic, materiały metaliczne, lakiery powierzchniowe, bejce, pokost, CARC
Przełożenie pompy	2:1
Możliwość przemieszczania	brak
Materiały części mokrych	stal nierdzewna
Maks. natężenie przepływu	120,75 l/min
Maksymalna temperatura robocza	66 °C
Maks. ilość cykli/min przy pracy ciągłej	12
Model	High-Flo
Seria	4-Ball
Typ silnika	zdalny układ wydechowy NXT
Materiał	stal nierdzewna
Maksymalne ciśnienie robocze	14 bar
Typ	pompa tłokowa pneumatyczna
Zastosowanie	do układów cyrkulacji

Nr kat.

GR-JS20R9

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:47