



Pompa 4-kulowa High-Flo, 2:1, stal nierdzewna (GJS20R8) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-JS20R8**

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 tri-clamp, tłok Ultralife, Cylinder Ultralife
Typ sekcji płynu	uszczelniona
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	20
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-JS20R8

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:35