



Zawór dozujący iQ zapobiegający kapaniu, końcówka NPT, dysza l=200 mm (GV25AS200DA) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-V25AS200DA**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu wlotowego płynu	wewnętrzny
Aktywacja pistoletu	automatyczna
Typ składnika	materiał jednoskładnikowy
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Typ aplikatora	z podsysaniem
Rozmiar dyszy	0 mm
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Waga	0,9 kg
Napięcie znamionowe zaworu elektromagnetycznego	24 V DC
Materiały części mokrych	aluminium, UHMWPE, stal nierdzewna 316, stal nierdzewna, PEEK, pierścienie uszcz. odporne na środki chemiczne, mosiądz CA 360, stal narzędziowa z powłoką, węgiel C2 ze spoiwem kobaltowym
Maks. ciśnienie powietrza	8,3 bar
Maks. ciśnienie cieczy	276 bar
Długość dyszy	200 mm
Typ	zawór dozujący
Sposób montażu	montaż zdalny

Nr kat.	GR-V25AS200DA
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:36