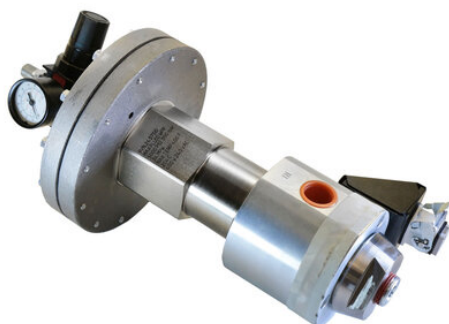




Reduktor ciśnienia podgrzewanego płynu (G243700) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-243700**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Zastosowanie	łączenie, uszczelnianie zwykłe i zaawansowane, obudowywanie, ocieplanie, formowanie, przesyłanie płynów, rozładunek, Infuzja, odmierzanie, regulacja
Typ	regulator materiału
Maksymalne ciśnienie robocze	344 bar
Maks. lepkość	80000 cP
Maks. ciśnienie regulowane	241 bar
Materiały części mokrych	stal ocynkowana, mosiądz, stal nierdzewna, Viton, węgiel wolframu
Min. ciśnienie regulowane	17 bar
Rodzaj aktywacji	powietrze
Rozmiar wylotu	1,9 cm
Rozmiar wlotu	1,9 cm
Typ gwintu przyłącza pomiarowego	NPT
Typ gwintu wlotowego/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wylotowego/rodzaj złącza	NPT
Typ sterowania przepływem	regulacja
Wielkość portu pomiarowego	1,9 cm

Nr kat.

GR-243700

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:31