



Siłownik CNOMO seria C12 (C12PNM D100 H80 4212 311 00 2) (R422706127) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR047194**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Zgarniacz	Standardowy zgarniacz przemysłowy
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	4,2 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,183 kg
Maks. skok	2600 mm
Siła ciągnąca	4503 N
Ciśnienie do obliczenia siły działania	6,3 bar
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. temperatura medium	80 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Rodzaj tłoka siłownika	tłok bez magnesu
Siła działania pchająca	4948 N
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy
Skok	80 mm
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	50 um
Rodzaj amortyzacji	pneumatyczna regulowana
Tłoczysko	jednostronne
Średnica tłoka D	100 mm
Medium	sprężone powietrze
Zgodność z normą	CNOMO / NFE 49-001
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącza	G 1/2
Gwint na tłoczysku	M27x2

Nr kat. OT-BRR047194

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:16