



Siłownik beztłoczyskowy CKP-DA-016-1000-CL-MM00S007LP000POP0 (R480163974) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR023337**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Optymalna długość skoku w kompaktowym rozmiarze
- Wysoka nośność dzięki 2 prowadnicom liniowym bez luzu
- Jednoczęściowy profil
- Interfejs Easy-2-Combine
- Elastyczność regulacji skoku

DANE TECHNICZNE

Waga	8 kg
Skok	1000 mm
Gwint	M7
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze sprężonego powietrza	M7
Rodzaj prowadzenia	prowadzenie toczne
Maks. skok	1400 mm
Ciśnienie do obliczenia siły działania	6,3 bar
Siła działania	127 N
Min. temperatura medium	-10 °C
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. temperatura medium	60 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał pokrywy przedniej	aluminium
Rodzaj tłoka siłownika	tłok z magnesem
System łączenia Easy2Combine	dostępny z akcesoriami elektrycznymi
Energia amortyzowania	1,5 J
Min. ciśnienie robocze	3 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Rodzaj amortyzacji	pneumatyczna
Średnica tłoka D	16 mm
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	8 bar
Prędkość maksymalna	2 m/s
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącza	M7
Ciężar	6,46 kg
Długość amortyzacji	20 mm

Nr kat.

OT-BRR023337