



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik z przewodnicami seria TWC TWC-DA-006-0040-BV-SE (R402000797) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR012409**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Ø 10 mm ... 32 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	0,155 kg
Skok	40 mm
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze sprężonego powietrza	M5
Materiał pokrywy przedniej	aluminium
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,06 kg
Pokrycie powierzchni pokrywy przedniej	anodowana
Siła ciągnąca	19 N
Ciśnienie do obliczenia siły działania	6,3 bar
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m ³
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. regulacja skoku na wsunięciu	-5 mm
Maks. luz (promieniowy)	1°
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał pokrywy tylnej	polioksymetylen
Rodzaj tłoka siłownika	tłok z magnezem
Siła działania pchająca	35 N
Maks. energia amortyzacji	0,003 J
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 µm
Średnica tłoka D	6 mm
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	7 bar
Prędkość maksymalna	0,5 m/s
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącze	M5

Nr kat.

OT-BRR012409