



Siłownik ISO 15552 TRB-DA-032-0125-0-1-2-1-1-1-BAS (0822340612) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR017039**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Dostępne średnice tłoka od 32 mm do 125 mm
- Zaawansowana amortyzacja pneumatyczna
- Dodatkowa amortyzacja elastyczna
- Szeroka gama dostępnych modułów zgarniaczy
- System modułowy umożliwi wymianę skrobaka na siłowniku w dowolnym momencie i znaczne skrócenie okresów międzyobsługowych
- Szeroka gama wariantów i akcesoriów dostępnych w konfiguratorze

DANE TECHNICZNE

Waga	0,8 kg
Skok	125 mm
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/8
Maks. wielkość cząstek stałych	50 um
Ciśnienie do obliczenia siły działania	6,3 bar
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	5 mg/m ³
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. temperatura medium	80 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Material tie-rod	stal nierdzewna
Rodzaj tłoka siłownika	tłok z magnezem
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy, ATEX - jako opcja
Zgarniacz	Standardowy zgarniacz przemysłowy
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Rodzaj amortyzacji	elastyczna
Tłoczysko	jednostronne
Średnica tłoka D	32 mm
Medium	sprężone powietrze
Materiał zgarniacza	poliuretan
Materiał tłoczyska	stal nierdzewna
Zgodność z normą	ISO 15552
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącza	G 1/8
Gwint na tłoczysku	M10x1,25

Nr kat.

OT-BRR017039