



Siłownik zatrzymujący, serii ST (ST324A040F015) - Camozzi



Numer artykułu SKU:
ST324A040F015

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Siłowniki blokujące ISO 21287, seria ST

Siłowniki blokujące serii ST (Stopper) to siłowniki pneumatyczne o średnicach od D20 do D50 mm, w których tłoczek i tuleja zostały specjalnie zwiększone, aby zapewnić możliwości przenoszenia większych obciążeń promieniowych i uderowych. Siłowniki blokujące serii ST są zgodne z normami UNITOP i ISO 21287.

Wersje siłowników blokujących serii ST Camozzi

Siłowniki te są dostępne w wersjach:

- dwustronnego działania,
- dwustronnego działania ze sprężyną,
- jednostronnego działania pchające.

Dostępna jest również wersja z zabezpieczeniem tłoczyska przed obrotem. Wykrywanie położenia tłoka jest możliwe za pomocą czujników położenia (typu CST lub CSH), które są zamontowane w kanałkach wzdłuż trzech stron tulei profilowej. Dla zabezpieczenia rowków przed zanieczyszczeniami stosuje się do ich zakrycia odpowiednim profilem (typu S-CST-500). Wysoka odporność na wstrząsy i obciążenia promieniowe oraz łatwy montaż sprawiają, że seria siłowników ST jest szczególnie odpowiednia do stosowania na liniach transportowych oraz przenośnikach, gdzie wymagane jest zatrzymanie przedmiotów i palet.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ST324A040F015