



Siłownik kompaktowy, śr.tłoka=63, skok=1000 (27U2A63A1000) seria 27 - Camozzi



Numer artykułu SKU:
27U2A63A1000

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Siłowniki okrągłe z magnesem, seria 27

Siłowniki okrągłe z magnesem serii 27 firmy Camozzi o średnicach D20, D25, D32, D40, D50 i D63 mm zostały zaprojektowane tak, aby maksymalnie zmniejszyć ich wymiary gabarytowe. Są to siłowniki dwustronnego działania. Siłowniki serii 27 posiadają tuleje i tłoczyska wykonane ze stali nierdzewnej, pokrywy wykonano z aluminium.

Siłowniki okrągłe z magnesem firmy Camozzi serii 27 - budowa

Pokrywy siłownika są zagniatane z tuleją. W siłownikach serii 27 zastosowano amortyzację mechaniczną w formie elastycznych zderzaków dla zmniejszenia hałasu wytwarzanego przez uderzenie tłoka w pokrywy. Siłowniki serii 27 są przystosowane do montażu czujników położenia tłoka z użyciem specjalnych opasek z uchwyty. Do siłowników okrągłych serii 27 dostępne są elementy mocujące do montażu stałego (np. łapy) lub do montażu wahliwego (ucha i widełki). Do zamocowania na tłoczysku przewidziane są końcówki widełkowe, proste, z przegubem kulowym lub sprzęgła elastyczne.

Standardowe skoki robocze: od 10 do 500 mm.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

27U2A63A1000