

Siłownik liniowy OSP-P 63 x 1000



model	P-OSPP0631000
producent	Parker
średnica tłoka	63 mm
skok siłownika	1000 mm
działanie	dwustronne
zakres ciśnienia	1 – 8 bar
zakres temperatur	-10 – 80 °C
korpus	aluminium anodyzowane
pokrywy	aluminium lakierowane
uszczelnienia	poliuretan + NBR lub Viton (na zamówienie)
amortyzacja	pneumatyczna

Średnica tłoka: 63 mm

Skok siłownika: 1000 mm

Działanie: dwustronne

Amortyzacja: pneumatyczna, regulowana

Profil: aluminium anodyzowane

Wózek (tłok): aluminium anodyzowane

Pokrywy: aluminium lakierowane

Taśma uszczelniająca: stal nierdzewna

Uszczelnienia: NBR (opcjonalnie: Viton)

Ostony przeciwpyłowe : kompozyt