

Siłownik profilowy C-H 63×5 Viton + Metal



PNEUMATIG

model	C-H-063-0005K
producent	Pneumatig
średnica tłoka	63 mm
skok siłownika	5 mm
przyłącze	G 3/8
działanie	dwustronne
zakres ciśnienia	1 - 10 bar
zakres temperatur	-10 - 70 °C
korpus	aluminium anodyzowane
pokrywy	odlew aluminium
tłoczysko	stal chromowana
amortyzacja	pneumatyczna

Rozmiar gwintu: G 3/8

Średnica tłoka: 63 mm

Skok siłownika: 5 mm

Działanie: dwustronne

Ciśnienie pracy: 1 - 10 bar

Temperatura pracy: -10°C - 70°C

Siłownik z obudową o unikalnym kształcie. Wykonywany z najlepszej jakości podzespołów - pokrywy z odlewu aluminium, obudowa z anodyzowanego aluminium, wyposażony także w uszczelnienia z poliuretanu i NBR. Siłownik w standardzie wyposażony jest pierścień magnetyczny oraz amortyzację pneumatyczną.