

Siłownik profilowy C-H 80 × 75



Przyłącze: G 3/8
Średnica tłoka: 80 mm
Skok siłownika: 75 mm
Działanie: dwustronne
Zakres ciśnienia: 1 – 10 bar
Temperatura pracy: -10°C – 70°C

Siłownik w profilu o nietypowym kształcie. Produkowany z najlepszej jakości surowców. Pokrywy zrobiono z aluminium odlewanego ciśnieniowo, a obudowę z anodowanego aluminium. Solidne uszczelki z poliuretanu i NBR gwarancją szczelności. Tłoczek zrobiony ze stali węglowej chromowanej. Siłownik w standardzie wyposażony jest amortyzację i pierścień magnetyczny.

PNEUMATIG

model	C-H-080-0075
producent	Pneumatig
średnica tłoka	80 mm
skok siłownika	75 mm
przyłącze	G 3/8
działanie	dwustronne
zakres ciśnienia	1 – 10 bar
zakres temperatur	-10 – 70 °C
korpus	aluminium anodyzowane
pokrywy	odlew aluminium
tłoczek	stal chromowana
uszczelnienia	poliuretan + NBR
amortyzacja	pneumatyczna