

Siłownik profilowy C-H 40x55



Gwint: G 1/4

Średnica tłoka: 40 mm

Skok siłownika: 55 mm

Działanie: dwustronne

Ciśnienie pracy: 1 - 10 bar

Temperatura pracy: -10°C - 70°C

Siłownik pneumatyczny w profilu o nietypowym kształcie. Wykonywany z najlepszej jakości surowców. Pokrywy wykonano z odlewu aluminium, a obudowę z anodyzowanego aluminium. Sprawdzone uszczelki z poliuretanu i NBR gwarancją szczelności. Tłoczek zrobiony z chromowanej stali węglowej. Siłownik w standardzie wyposażamy amortyzację pneumatyczną i pierścień magnetyczny.

PNEUMATIG

| | |
|-------------------|-----------------------|
| model | C-H-040-0055 |
| producent | Pneumatig |
| średnica tłoka | 40 mm |
| skok siłownika | 55 mm |
| przyłącze | G 1/4 |
| 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 |