

Siłownik profilowy C-H 32×120



Przyłącze: G 1/8
Średnica tłoka: 32 mm
Skok siłownika: 120 mm
Działanie: dwustronne
Ciśnienie pracy: 1 – 10 bar
Temperatura pracy: -10°C – 70°C

Siłownik profilowy z nietypowym kształtem profilu. Wykonywany z najlepszej jakości surowców. Pokrywy zrobiono z aluminium odlewanego ciśnieniowo, a obudowę z aluminium poddanego procesowi anodyzacji. Najwyższej jakości uszczelnienia z NBR i poliuretanu gwarantują 100% szczelność. Siłownik w standardzie wyposażony jest amortyzację i pierścień magnetyczny.

PNEUMATIG

model	C-H-032-0120
producent	Pneumatig
średnica tłoka	32 mm
skok siłownika	120 mm
przyłącze	G 1/8
działanie	dwustronne
zakres ciśnienia	1 – 10 bar
zakres temperatur	-10 – 70 °C
korpus	aluminium anodyzowane
pokrywy	odlew aluminium
tłocznisko	stal chromowana
uszczelnienia	poliuretan + NBR
amortyzacja	pneumatyczna