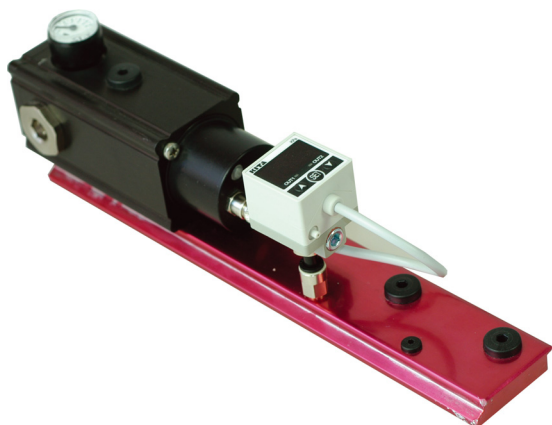


P6040 Funkcja ES Podciśnienie



- ▶ Opatentowana technologia COAX®.
- ▶ Stosunkowo niewysokie zużycie powietrza.
- ▶ Modułowa konstrukcja ułatwiająca montaż.
- ▶ Kompaktowa i trwała bez ruchomych elementów.
- ▶ Oszczędza energię, gdy zmieniają się wymagania na próżnię.

Dane techniczne

Opis	Jednostka	Wartość
Ciśnienie zasilania	MPa	0.7
Poziom hałasu	dBA	57–76
Temperatura pracy	°C	0–50
Zakres sygnałów	-kPa	15–95
Histereza	kPa	1-79
Napięcie	V	24
Zakres napięcia	V	14-28
Pobór prądu	mA	60
Tętnienia	V	1 V
Klasa bezpieczeństwa	IP	40
Wyświetlacz		LED
Waga	g	5000–6000
Materiał		Al, PA, NBR, SS, POM, HDPE, PC, CuZn, PBT

Dane do zamówienia

Opis	Art. Nr
Funkcja ES Podciśnienie	0117413
Przykład	Numer zamówienia
P6040 Próżnia, Si32-3X5 z zaworem zwrotnym, Mocowanie T-slot, Płytką z funkcją ES, Przyłącze G 2 1/2" z tłumikiem	P6040 V BW 00 AD 05

