



Sterownik CU P3010, P5010 i P6010 (0117924) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0117924**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Wybierz pomiędzy elektromagnetycznie, elektrycznie lub próżniowo sterowanymi zaworami. Zawór sterowany próżniowo (Vacustat) odcina dopływ sprężonego powietrza do pompy, gdy zostanie osiągnięty przez pompę wstępnie ustawiony poziom podciśnienia, a w konsekwencji zużycie sprężonego powietrza zostaje zminimalizowane. Dla pomp próżniowych P3010, P5010 i P6010. Jednostka sterująca z zaworami sterowanymi elektrycznie dla podciśnienia i przedmuchu. Regulowany, mechaniczny zawór przedmuchu. Specjalny przewód M12 4-pin z diodami LED pokazującymi stan zaworu.

DANE TECHNICZNE

Materiał	PA, PMMA, SS, Aluminium, NBR
Pobór prądu	60 mA
Temperatura minimalna	0 do 50 °C
Maks. Napięcie tętnień	1 V _{rms}
Wilgotność, maksymalna	90 % RH
Stopień zabezpieczenia	IP65 (NEMA4)

Nr kat.	0117924
---------	---------