



Moduł czujnika CF2 Ø3/8" NPSF (0118349) - Piab



Numer artykułu SKU:
0118349

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Seria wielostopniowych kompaktowych/kaskadowych pomp próżniowych napędzanych sprężonym powietrzem i zbudowanych w oparciu o technologię COAX®, które mogą być wyposażone w elementy sterujące, funkcje specjalne, takie jak zawory on/off, zawór blow-off, przełączniki próżniowe, funkcję oszczędzania energii itp. Są one konfigurowalną platformą, co ułatwia dokładne określenie funkcji kontrolnych potrzebnych dla systemu. Jedna linia sprężonego powietrza wymagana jest do zasilania dwóch pomp próżniowych P5010. Odpowiednie, gdy dwie pompy P5010 są użyte w dwukanałowym systemie (system powiązany).

DANE TECHNICZNE

Waga	70 g
Materiał	PA, Aluminium, NBR
Temperatura minimalna	-10 do 80 °C

Nr kat.	0118349
---------	---------