

PNEUMATISK TRYCKFALLSSENSOR

81504025

Pneumatisk tryckfallssensor, ICKE-element

- Ersätter cylindergivare
- Kräver ingen el
- Tillförlitlig funktion



PRODUKTBESKRIVNING

Kan användas som ersättning för traditionella cylindergivare för indikering av ändlägen.

Monteras på en bottenplatta och ansluts enligt beskrivningen nedan tillsammans med cylindern.

Givaren ger en utsignal vid det tryckfall som uppstår när cylindern når sitt ändläge.

Observera att för att en tryckfallssensor skall fungera tillförlitligt rekommenderas att cylindern inte belastas med mer än 60 procent av den teoretiska kraften

TEKNISK DATA

Flöde	200 NI/min
Funktion	Tryckfallssensor, ICKE-element
Media	Tryckluft och neutrala gaser
Montering	Basplatta
Temperaturområde från	-5 °C
Temperaturområde till	50 °C
Tryckområde max	8 bar
Tryckområde min	0 bar
Vikt	25 g

