



Płyta końcowa VABE-C13-100-F90-DU (8141663) serii VABE - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO095948

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Udoskonalona wersja sprawdzonego zaworu "Tiger", który jest produkowany z powodzeniem od około 40 lat. Dzięki prostej konstrukcji, opartej na tej samej zasadzie działania, jest jeszcze bardziej wytrzymały i znajduje zastosowanie w wielu aplikacjach - a do tego jest dostępny w korzystnej cenie.

- Pneumatyczny moduł rozszerzający dla wyspy zaworowej VTOP
- Element końcowy wyspy zaworowej
- Umożliwia odwrócenie kierunku działania w napędach pneumatycznych dwustronnego działania dzięki zintegrowanej płycie rewersyjnej

Dane techniczne

Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	bez zaworu dławiącego
Ciśnienie robocze	0 MPa
Ciśnienie robocze	0 bar
Ochrona przeciwwybuchowa	Strefa 1 (ATEX)
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:7:-]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Praca z olejonym powietrzem nie jest możliwa
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	3 - silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura medium	-40 degC
Temperatura otoczenia	-40 degC

Waga produktu	645 g
Typ mocowania	Przy pomocy osprzętu
Przyłącze pneumatyczne	Konstrukcja płyty przyłączeniowej, Airing
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał pokrywy	Stop aluminium, anodowany na gładko (20 µm)
Materiał uszczelnień	EPDM
Materiał obudowy	Stop aluminium, anodowany na gładko (20 µm)
Materiał śrub	Stal wysokostopowa nierdzewna

DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:7:-]Gazy obojętne
Ciśnienie robocze	0 MPa do 0.8 MPa
Temperatura otoczenia	-40 °C do 80 °C
Materiał pokrywy	Stop aluminium, anodowany na gładko (20 µm)
Materiał uszczelnień	EPDMNBR
Temperatura medium	-40 °C do 80 °C
Typ mocowania	Przy pomocy osprzętu
Konstrukcja	bez zaworu dławiącegoPrzełączany kierunek przepływu
Waga produktu	645 g
Materiał śruby	Stal wysokostopowa nierdzewna
Materiał obudowy	Stop aluminium, anodowany na gładko (20 µm)
Pozycja montażowa	dowolny
Przyłącze pneumatyczne	Konstrukcja płyty przyłączeniowej, Airing

Nr kat.	OT-FESTO095948
EAN-13	4052568580568