

# Płyta przyłączeniowa VABP-C13-100HFT1-F90-VDE1E

Numer produktu: 8141662

FESTO



 General operating condition

## Karta danych

Cechy	Wartość
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	1002 Struktura kanału
Przyłącze zaworu zgodne z normą	VDI/VDE 3847-1
Ciśnienie robocze	0 MPa ... 0.8 MPa
Ciśnienie robocze	0 bar ... 8 bar
Ochrona przeciwwybuchowa	Strefa 1 (ATEX) Strefa 2 (ATEX) Strefa 21 (ATEX) Strefa 22 (ATEX)
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:7:-] Gazy obojętne
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Praca z olejnym powietrzem nie jest możliwa
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	3 - silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura medium	-40 °C ... 80 °C
Temperatura otoczenia	-40 °C ... 80 °C
Waga produktu	1365 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 Kauczuk nitylowy
Materiał obudowy	Stop aluminium, anodowany na gładko (20 µm)
Materiał śrub	Stal wysokostopowa, nierdzewna