



Płyta końcowa VMPAL-EPR (560945) serii VMPAL - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO036562**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Szerokość	24.8 mm
Długość	107.3 mm
Zintegrowana funkcja	Selektor do ustawiania zasilania pilotów (wewnętrzne lub zewnętrzne)
Budowa wyspy zaworowej	Można mieszać wielkości zaworów
Ciśnienie robocze	-0.09 MPa
Ciśnienie robocze	-0.9 bar
Ciśnienie pilota	0.3 MPa
Ciśnienie pilota	3 bar
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	3 - silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień ochrony	IP65
Uwaga o stopniu ochrony	w stanie zamontowanym
Temperatura otoczenia	-5 degC
Waga produktu	180 g
Przyłącze zasilania pilotów 12/14	M7
Przyłącze odpowietrzania pilota 82/84	M7
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał płyty końcowej	Aluminiowy odlew ciśnieniowy

DANE TECHNICZNE

Waga produktu	180 g
Budowa wyspy zaworowej	Można mieszać wielkości zaworów
Zintegrowane funkcje	Selektor do ustawienia sposobu zasilania pilotów (wewnętrzne lub zewnętrzne)
Przyłącze zasilania pilotów 12/14	M7
Przyłącze odpowietrzenia pilotów 82/84	M7
Ciśnienie pilota Mpa	0.3 ... 0.8 MPa
Ciśnienie pilota	3 ... 8 bar
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Materiał płyty końcowej	Aluminium-odlew ciśnieniowy, Wzmocnione PA
Ciśnienie robocze	-0.9 ... 10 bar
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Klasa odporności na korozję CRC	3 - Wysoka odporność na korozję
Ciśnienie robocze MPa	-0.09 ... 1 MPa
Szerokość	24,8 mm
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Długość	107,3 mm
Stopień ochrony	IP65, IP67
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C

Nr kat.	OT-FESTO036562
EAN-13	4052568055868