



## Płyta przyłączeniowa kątowna NAVW-1/2-3-ISO (152791) serii NAVW - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO009827**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Pozycja montażu	dowolny
Spełnia normę	ISO 5599-1
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Olej estrowy 0,1mg/m <sup>3</sup> , wg ISO 8573-1:2010 [-:-:2]
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura przechowywania	-20 degC
Temperatura medium	-10 degC
Temperatura otoczenia	-10 degC
Waga produktu	1020 g
Typ mocowania płyty przyłączeniowej	Przy pomocy otworów przelotowych
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze zasilania pilotów 12/14	G1/8
Przyłącze zasilania pilotów 12	G1/8
Przyłącze zasilania pilotów 14	G1/8
Przyłącze zasilania pilotów 12	G1/8
Przyłącze zasilania pilotów 14	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/2

Przyłącze pneumatyczne 4  
Materiał płyty przyłączeniowej

G1/2  
Aluminiowy odlew ciśnieniowy

## DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Zgodność z normą	ISO 5599-1
Waga produktu	1020 g
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 4	G1/2
Materiał płyty przyłączeniowej	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Przyłącze zasilania pilotów 12/14	G1/8

Nr kat.	OT-FESTO009827
EAN-13	4052568070441