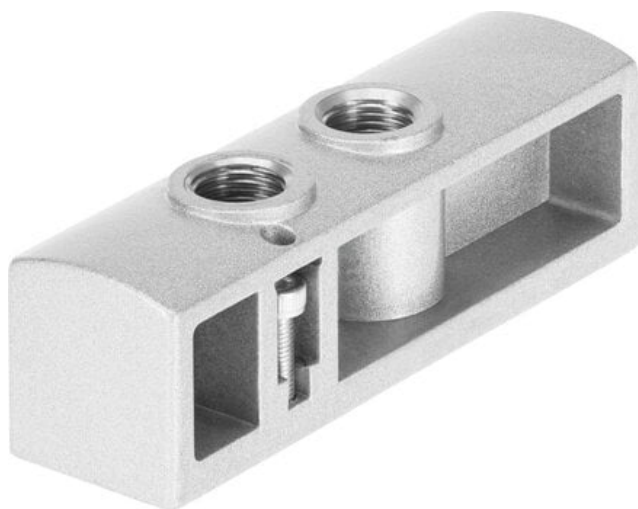




Płyta zasilająca VABF-B10-30-P1A4-G38-P3 (8026435) serii VABF - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO060045**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Ciśnienie robocze	-0.09 MPa
Ciśnienie robocze	-0.9 bar
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Maks. moment dokręcenia	6 Nm
Waga produktu	121 g
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze pneumatyczne 1	G3/8
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał płyty zasilającej	Aluminiowy odlew ciśnieniowy

---

## DANE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze	-0.9 bar ... 10 bar
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Ciśnienie robocze MPa	-0.09 ... 1 MPa
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Waga produktu	121 g
Maks. moment dokręcający	6 Nm
Przyłącze pneumatyczne 1	G3/8
Materiał płyty zasilania	Aluminium-odlew ciśnieniowy

Nr kat.	OT-FESTO060045
EAN-13	4052568280291

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:35