



## Elektrozawór VSVA-B-T32C-AZD-A2-2AT1L (539163) serii VSVA - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO023384**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

VSVA-B-T32C-AZD-A2-2AT1L VSVA-B-T32C-AZD-A2-2AT1L (539163) Magnetventil

### DANE TECHNICZNE

Funkcja zaworu	2x3/2 geschlossen monostabil
Medium sterujące	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Masa produktu	190 g
Przyłącze pneumatyczne (4)	Anschlussplatte Größe 18 mm nach ISO 15407-1
Przyłącze pneumatyczne (5)	Anschlussplatte Größe 18 mm nach ISO 15407-1
Przyłącze pneumatyczne (3)	Anschlussplatte Größe 18 mm nach ISO 15407-1
Ciśnienie sterujące	3 to 10 Bar
Tworzywo obudowy	PAAluminium die casting
Przyłącze pneumatyczne (2)	Anschlussplatte Größe 18 mm nach ISO 15407-1
Przyłącze pneumatyczne (1)	Anschlussplatte Größe 18 mm nach ISO 15407-1
Ciężar	0,185 KG
Czas włączenia	12 ms
Znak CE	nach EU-Niederspannungs-Richtlinie
Czas pracy ciągłej	1
Sterowanie ręczne	rastendverdeckttastend
Medium robocze	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Rodzaj ochrony	IP65NEMA 4
Materiał obudowy	PAAluminium-Druckguss
Uwaga dotycząca materiałów	RoHS konform
Przyłącze elektryczne	Plug-into ISO 15407-2
Rodzaj sterowania ręcznego	elektrisch
Przepływ nominalny	400 l/min
Odmiana sterowania	wysterowanie wstepne
Sposób montażu	auf Anschlussplatte
Rodzaj konstrukcji	Kolben-Schieber
Wymagania dla medium roboczego i sterującego	Możliwość pracy w oleju (wymagana przy dalszej eksploatacji)
Pozycja montażowa	dowolny
Materiał uszczelnień	FPMHNBRNBR
Temperatura otoczenia	-5 to 50 °C
Ciśnienie robocze	3 to 10 Bar

Nr kat.	OT-FESTO023384
EAN-13	4052568177027