



Zespół osłony mieszkowej EADB-V2-40-S201-300 (2828836) serii EADB - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO058464**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

## OPIS PRODUKTU

Chroni przed trudnymi warunkami środowiskowymi: wytrzymała osłona mieszkowa do tłoczysk siłowników elektrycznych, takich jak ESBF lub EPCO.

## Dane techniczne

Średnica zewnętrzna	57 mm
Wielkość	40
Zakres skoku	201 mm
Wydłużone tłoczysko	90 mm
Konstrukcja	okrągły
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	Zestaw przyssawki fałdowej
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	3 - silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Odporność chemiczna	Pyły
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-10 degC
Ruchoma masa własna	99 g
Waga produktu	164 g
Typ mocowania	Push-on
Przyłącze pneumatyczne	G1/4
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

Materiał części adaptacyjnych  
Materiał uszczelnień  
Materiał przyssawki fałdowej  
Materiał trzpienia gwintowanego

Stop aluminium do przeróbki plastycznej  
NBR  
NBR  
Nierdzewna stal stopowa

## DANE TECHNICZNE

Klasa odporności na korozję CRC	3 - Wysoka odporność na korozję
Materiał wkręta bez łoża	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał mieszka	NBR
Materiał komponentów adaptera	Stop aluminium, Anodowanie
Odporność na media	Pył, kurz, Wióry, Oleje, Smar, Benzyna
Wydłużenie tłoczyska	90 mm
Waga produktu	164 g
Przemieszczana masa własna	99 g
Konstrukcja	Zestaw przyssawki fałdowej przewodowym odpowietrzeniem
Przyłącza pneumatyczne	G1/4
Temperatura otoczenia	-10 ... 80 °C
Pozycja zabudowy	Dowolna
Kształt	Okrągły
Wielkość	40
Średnica zewnętrzna	57 mm
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień ochrony	IP65, Zgodnie z IEC 60529
Zakres skoku	201 ... 300 mm
Sposób montażu	slip-on, Z gwintowanym trzpieniem
Materiał uszczelnień	NBR

Nr kat.	OT-FESTO058464
EAN-13	4052568266899