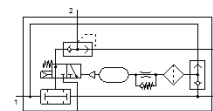
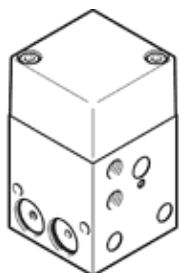


# Blok sterowania oburęcznego ZSB-1/8-B

Numer części: 576656

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość nominalna	4 mm
Sposób uruchomienia	Pneumatyczny
Pozycja zabudowy	Dowolna
Funkcja bezpieczeństwa	Uruchamianie oburęczne
Performance Level (PL)	Obsługa oburęczna/Kat. 1, PLc
Ciśnienie robocze MPa	0.4 ... 0.8 MPa
Ciśnienie robocze	4 ... 8 bar
Normalny przepływ nominalny	50 l/min
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy maszynowej EU
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi maszyn
Certyfikat	IFA 1201046 Intertek UK-MCR-0080
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Odporność na wstrząsy	Test odporności na wstrząsy, poziom surowości warunków 2 zgodnie z FN942017-5 i EN60068-2-27
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Waga produktu	420 g
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych Przy pomocy gwintów wewnętrznych Do wyboru:
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/8
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał pokrywy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Stop aluminium Anodowanie