



## Blok przyłączeniowy MHA4-PR8-3-1/4 (525237) serii MHA4 - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO012570**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Maks. liczba pozycji zaworowych	8
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Waga produktu	1400 g
Typ mocowania płyty przyłączeniowej	Przy pomocy otworów przelotowych
Typ mocowania zaworu	z gwintem wewnętrznym
Przyłącze pneumatyczne 1/33	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	Gwint wewnętrzny G1/4
Przyłącze pneumatyczne 3/11	G3/8
Materiał płyty przyłączeniowej	Stop aluminium do przeróbki plastycznej

### DANE TECHNICZNE

Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE
Klasa odporności na korozję CRC	2 - Średnia odporność na korozję
Waga produktu	1400 g
Przyłącze pneumatyczne 2	Gwint wewnętrzny G1/4
Materiał płyty przyłączeniowej	Stop aluminium
Maks. liczba pozycji zaworowych	8
Sposób montażu płyty przyłączeniowej	Przy pomocy otworów przelotowych, Przy pomocy szyny montażowej
Sposób montażu zaworu	Przy pomocy gwintów wewnętrznych
Przyłącza pneumatyczne 1/33	G3/8
Przyłącza pneumatyczne 3/11	G3/8

Nr kat.	OT-FESTO012570
EAN-13	4052568161736

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 12:34