



## Zawór z dźwignią ręczną H-5-1/4-B (8995) serii H - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO012127**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast

**FESTO**

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Funkcja zaworu  | 5/2 bistabilny                   |
| Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343) | 550 l/min                        |
| Pneumatyczne przyłącze robocze                                  | G1/4                             |
| Ciśnienie robocze   | -0.95 bar                        |
| Konstrukcja   | Gniazdo talerzowe                |
| Średnica nominalna  | 7 mm                             |
| Rodzaj sterowania   | bezpośrednie                     |
| Symbol  | 00991700                         |
| Zgodność z LABS   | VDMA24364-B1/B2-L                |
| Temperatura otoczenia   | -10 degC                         |
| Siła uruchamiania   | 2 N                              |
| Waga produktu   | 510 g                            |
| Typ mocowania   | Przy pomocy otworów przelotowych |
| Przyłącze pneumatyczne 1  | G1/4                             |
| Przyłącze pneumatyczne 2  | G1/4                             |
| Przyłącze pneumatyczne 3  | G1/4                             |
| Przyłącze pneumatyczne 4  | G1/4                             |
| Przyłącze pneumatyczne 5  | G1/4                             |

Materiał uszczelnień  
Materiał obudowy

NBR  
Aluminiowy odlew ciśnieniowy

## DANE TECHNICZNE

|                             |                                  |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Waga produktu               | 510 g                            |
| Siła uruchamiająca          | 2 N                              |
| Przyłącze pneumatyczne 5    | G1/4                             |
| Przyłącze pneumatyczne 4    | G1/4                             |
| Przyłącze pneumatyczne 3    | G1/4                             |
| Przyłącze pneumatyczne 2    | G1/4                             |
| Przyłącze pneumatyczne 1    | G1/4                             |
| Rodzaj sterowania           | Bezpośredni                      |
| Wielkość nominalna          | 7 mm                             |
| Ciśnienie robocze           | -0.95 ... 10 bar                 |
| Konstrukcja                 | Gniazdo talerzowe                |
| Normalny przepływ nominalny | 550 l/min                        |
| Funkcja zaworu              | 5/2 bistabilny                   |
| Materiał obudowy            | Aluminium-odlew ciśnieniowy      |
| Sposób montażu              | Przy pomocy otworów przelotowych |
| Materiał uszczelnień        | NBR                              |
| Temperatura otoczenia       | -10 °C do 60 °C                  |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO012127 |
| EAN-13  | 4052568111359  |