



## Dławik wylotowy GRE-1/8 (10351) serii GRE - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO012098**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

Wkręcany dławik wylotowy z funkcją tłumika hałasu.

- Zawór dławiący na odpowietrzeniu GRE: stop spiekany
- Dławik z tłumikiem GRU, tworzywo sztuczne

### Dane techniczne

Funkcja zaworu

Wybór funkcji dodatkowej

Przyłącze pneumatyczne 1

Element regulacyjny

Typ mocowania

Przepływ normalny nominalny w kierunku dławienia 520 l/min

Przepływ normalny 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) 0 l/min

Temperatura otoczenia -10 degC

Pozycja montażu dowolny

Symbol 00991451

Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury 0 bar

Medium robocze

Funkcja kontroli ciśnienia akustycznego zaworu dławiącego

z tłumikiem hałasu

G1/8

Śruba z rowkiem podłużnym

wkręcane

520 l/min

0 l/min

-10 degC

dowolny

00991451

0 bar

Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]

Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego

Możliwa praca z powietrzem olejonym (po rozpoczęciu olejowania trzeba je kontynuować)

Zgodność z LABS

Temperatura medium

Znamionowy moment dokręcenia

Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia

Waga produktu

Materiał części z gwintem

Informacja o materiałach

Materiał uszczelnień

Materiał śruby do regulacji

VDMA24364-B1/B2-L

-10 degC

12 Nm

+- 20%

15 g

Stop aluminium do przeróbki plastycznej

Zgodność z dyrektywą RoHS

NBR

Mosiądz

## DANE TECHNICZNE

Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Przepływ normalny 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	0 ... 520 l/min
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	520 l/min
Element regulacyjny	Śruba z rowkiem podłużnym
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	0 ... 10 bar
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 20 %
Nominalny moment dokręcający	12 Nm
Materiał pokrywki z gwintem	Stop aluminium
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Waga produktu	15 g
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Pozycja zabudowy	Dowolna
Typ mocowania	wkręcane
Funkcja zaworu	Funkcja dławika wylotowego z tłumikiem hałasu
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Temperatura medium	-10 ... 70 °C
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Materiał uszczelnień	NBR
Temperatura otoczenia	-10 ... 70 °C

Nr kat.	OT-FESTO012098
EAN-13	4052568002183