



## Adapter AD-G3/8-3/8NPT-I (9397) serii AD - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO040999**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

- Interfejs do podłączania złączy z gwintem NPT do podzespołów z gwintem wewnętrznym G
- Interfejs do podłączania złączy z gwintem G do podzespołów z gwintem wewnętrznym NPT
- Stal ocynkowana

### Dane techniczne

Średnica nominalna	11.5 mm
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.95 bar
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 degC
Maks. moment dokręcania przyłącza pneumatycznego 1	25 Nm
Maks. moment dokręcania przyłącza pneumatycznego 2	22 Nm
Znamionowy moment dokręcania	38.5 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcania	+/- 20%
Waga produktu	25.3 g
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	Gwint wewnętrzny 3/8 NPT
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał uszczelnień	PCW
Materiał obudowy	Stal ocynkowana

## DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Materiał uszczelnień	PVC
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Stal ocynkowana
Klasa odporności na korozję CRC	1 - Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Waga produktu	25.3 g
Wielkość nominalna	11.5 mm
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	Gwint wewnętrzny 3/8 NPT
Nominalny moment dokręcający	38.5 Nm
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 20 %
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	-0.95 ... 10 bar
Maks. moment dokręcający dla przyłącza pneumatycznego 1	25 Nm
Maks. moment dokręcający dla przyłącza pneumatycznego 2	22 Nm

Nr kat.	OT-FESTO040999
EAN-13	4052568303358