



Adapter AD-1/4NPT-G1/4-I (9625) serii AD - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO041003**

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 | 7.95 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 | 12 Nm |
| Maks. moment dokręcania przyłącza pneumatycznego 2 | 11 Nm |
| Waga produktu | 21 g |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | Gwint zewnętrzny 1/4 NPT |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | Gwint wewnętrzny G1/4 |
| 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 | 21 g |
| Wielkość nominalna | 7.95 mm |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | Gwint zewnętrzny 1/4 NPT |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | Gwint wewnętrzny G1/4 |
| Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury | -0.95 ... 10 bar |
| Maks. moment dokręcający dla przyłącza pneumatycznego 1 | 12 Nm |
| Maks. moment dokręcający dla przyłącza pneumatycznego 2 | 11 Nm |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO041003 |
| EAN-13 | 4052568303402 |