

Zawór dławiący GRO-1/4

Numer produktu: 2109

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|--|--|
| Funkcja zaworu | Funkcja zaworu dławiącego |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | G1/4 |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | G1/4 |
| Element regulacyjny | Śruba radełkowana |
| Typ mocowania | Instalacja na przewodach |
| Przepływ normalny nominalny w kierunku dławienia | 350 l/min |
| Ciśnienie robocze | 0 bar...10 bar |
| Temperatura otoczenia | -20 °C...60 °C |
| Materiał obudowy | Stop aluminium do przeróbki plastycznej |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego | Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejowania trzeba je kontynuować) |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medium | -20 °C...60 °C |
| Waga produktu | 80 g |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał uszczelnień | NBR |

| Cechy | Wartość |
|-----------------------------|--------------------|
| Materiał śruby do regulacji | Stal ocynkowana |