

Zespół przyłączeniowy DADG-AK-G8-20-200

Numer produktu: 8159882

FESTO



 General operating condition

Karta danych

| Cechy | Wartość |
|--|---|
| Wielkość | 20 |
| Skok | 200 mm |
| Ciśnienie robocze | 0.1 MPa ... 0.8 MPa |
| Ciśnienie robocze | 1 bar ... 8 bar |
| Ciśnienie robocze | 14.5 psi ... 116 psi |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 1 - niskie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura otoczenia | -10 °C ... 60 °C |
| Maks. moment dokręcenia | 3 Nm |
| Tolerancja momentu dokręcenia | ± 10% |
| Maks. moment dokręcenia przyłącza pneumatycznego 1 | 3 Nm |
| Waga produktu | 80.2 g |
| Przyłącze pneumatyczne | G1/8 |
| Materiał adaptera | Żywica epoksydowa |
| Materiał uszczelnień | FPM |
| Materiał śrub | Stal powlekana |