

Nypel podwójny NPFC-DS-G14-G14-M

Numer części: 8142585

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---|---|
| Materiał połączenia gwintowanego | Niklowany mosiądz |
| Jednostka opakowania | 10 |
| Ciśnienie robocze | -0.95 ... 10 bar |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [:-:-] |
| Klasa odporności na korozję CRC | 1 – Niska odporność na korozję |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura otoczenia | -10 ... 60 °C |
| Nominalny moment dokręcania, przyłącze pneumatyczne 1 | 9.05 Nm |
| Nominalny moment dokręcania, przyłącze pneumatyczne 2 | 9.05 Nm |
| Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcania | ± 20 % |
| Waga produktu | 17.82 g |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | G1/4 |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | G1/4 |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał uszczelnień | PVC |