

Element sprzęgający KSZ-M16X1,5

Numer produktu: 36127

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|---|--|
| Wielkość | M16X1,5 |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Przyłącze gwintowane | Gwint wewnętrzny M16x1,5 |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 1 - niskie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Przydatność do produkcji akumulatorów litowo-jonowych | Nie wolno stosować metali, w których zawartość miedzi przekracza 1% masy. Wyjątkiem są płytki drukowane, kable, złącza elektryczne i cewki |
| Temperatura otoczenia | -40 °C ... 150 °C |
| Waga produktu | 246 g |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał mocowania | Stal ocynkowany |
| Materiał elementu gwintowanego | Stal ocynkowany |