

Sprzęgło elastyczne CRFK-M16X1,5

Numer produktu: 2490673

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	M16X1,5
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	4 - wyjątkowo silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Przydatność do produkcji akumulatorów litowo-jonowych	Nie wolno stosować metali, w których zawartość miedzi, cynku lub niklu przekracza 5% masy. Wyjątkiem są nikiel w stali, powierzchnie niklowane chemicznie, płytki drukowane, kable, złącza elektryczne i cewki
Temperatura otoczenia	-20 °C ... 100 °C
Waga produktu	670 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa nierdzewna
Materiał trzpienia gwintowanego	Nierdzewna stal stopowa
Materiał pokrywy	EPDM
Materiał nakrętki	Nierdzewna stal stopowa