

Zespół obejmy wahliwej DAMT-V1-100-A

Numer produktu: 163530

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	100
Spełnia normę	ISO 15552 (dotychczas również VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
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	2094.8 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał śrub	Stal ocynkowana
Materiał obejmy wahliwej	Stal ocynkowana
Materiał części zaciskowej	Stal ocynkowana
Materiał pręta	Stal wysokostopowa nierdzewna