

Zespół osłony mieszkowej DADB-S1-20-S151-200

Numer produktu: 553413

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica zewnętrzna	29 mm
Wielkość	20
Zakres skoku	151 mm ... 200 mm
Wydłużone tłoczysko	60 mm
Konstrukcja	Okrągły
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	z odpowietrzeniem przewodowym
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	3 - 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. Wyjątek stanowi nikiel w stali, powierzchni niklowane chemicznie, płytki drukowane, kable, złącza elektryczne i cewki.
Odporność chemiczna	Pyły Opiłki Oleje Smary Benzyna
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 80 °C
Waga produktu	58 g
Typ mocowania	za pomocą trzpienia gwintowanego z gwintem wewnętrznym
Przylącze pneumatyczne	M5
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał części adaptacyjnych	Wzmocniony PA
Materiał uszczelnień	Kauczuk nitylowy
Materiał przyssawki fałdowej	Kauczuk nitylowy
Materiał trzpienia gwintowanego	Stal wysokostopowa, nierdzewna