

# Zespół osłony mieszkowej DADB-S1-20-S201-250

Numer produktu: 553415

FESTO



 General operating condition

## Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica zewnętrzna	29 mm
Wielkość	20
Zakres skoku	201 mm ... 250 mm
Wydłużone tłoczysko	75 mm
Konstrukcja	okrągły
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	Zestaw przyssawki fałdowej z przewodowym odpowietrzeniem
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. Wyjątkiem są nikiel w stali, powierzchnie niklowane chemicznie, płytki drukowane, kable, złącza elektryczne i cewki
Odporność chemiczna	Pyły Opiłki Oleje Smary Benzyna
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 80 °C
Waga produktu	73 g
Typ mocowania	za pomocą trzpienia gwintowanego Przy pomocy gwintu wewnętrznego
Przyłącze pneumatyczne	M5
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał części adaptacyjnych	Wzmocniony poliamid
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał przyssawki fałdowej	NBR
Materiał trzpienia gwintowanego	Nierdzewna stal stopowa