

# Kit soffietto DADB-S1-12-S51-100

Codice prodotto: 553393

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	22 mm
Dimensione	12
Intervallo corsa	51 mm...100 mm
Stelo prolungato	34 mm
Progettazione	Circolare
Posizione di montaggio	Opzionale
Design	Kit soffietti Con scarico convogliato
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3 - stress da corrosione elevato
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Idoneità per la produzione di batterie agli ioni di litio	I metalli con una frazione massica di rame superiore all'1% sono esclusi dall'uso. Sono esclusi i circuiti stampati, cavi, i connettori elettrici e le bobine. I metalli con più del 1% di rame come componente della lega sono esclusi dall'uso. Fanno eccezione i circuiti stampati, i cavi, i connettori elettrici e le bobine. I metalli con più del 5% di rame in massa sono esclusi dall'uso. Sono esclusi i circuiti stampati, cavi, i connettori elettrici e le bobine. I metalli con più del 5% di rame come componente della lega sono esclusi dall'uso. Fanno eccezione i circuiti stampati, i cavi, i connettori elettrici e le bobine. I metalli con una percentuale superiore al 5% in massa di rame, zinco o nichel sono esclusi dall'uso. Sono esclusi il nichel contenuto nell'acciaio, le superfici nichelate chimicamente, i circuiti stampati, i cavi, i connettori elettrici e le bobine.
Resistenza ai fluidi	Polvere Chip Oli Grassi Benzina
Temperatura ambiente	-10 °C...80 °C
Peso prodotto	9 g
Tipo di montaggio	Tramite perno filettato Tramite filetto femmina
Attacco pneumatico	M5
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale componenti adattatore	Rinforzato con PA
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale della membrana	NBR

Caratteristica	Valore
Materiale perno filettato	Acciaio inossidabile ad alta lega