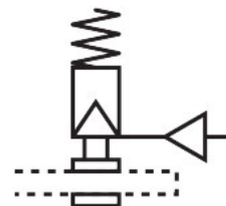


# Freno di arresto DACS-16-A-R3-S

Codice prodotto: 8072774

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Opzionale
Tipo di bloccaggio in direzione dell'azione	su entrambi i lati Serraggio tramite molla, allentamento tramite aria compressa
Rilevamento posizione	Tramite sensore di finecorsa
Funzione di sicurezza	Mantenimento e arresto di un movimento
Livello di performance (PL)	Arresto, mantenimento, bloccaggio di un movimento/categoria 1, livello di prestazioni c
Pressione d'esercizio	0.38 MPa...0.8 MPa 55.1 psi...116 psi
Pressione di lavoro	3.8 bar...8 bar
Pressione massima di prova ammessa	8 bar
Pressione minima di rilascio	3.8 bar
Materiale del cilindro da serrare	16 mm
Approvazione	Ente di verifica e certificazione tedesco (TÜV)
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva macchine CE Secondo i regolamenti del Regno Unito per le macchine
Protezione antideflagrante	Osservare quanto indicato nel certificato Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Autorità che rilascia il certificato	Ente di verifica e certificazione tedesco (TÜV) CA 697
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3 - stress da corrosione elevato
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 °C...80 °C
Forza di tenuta statica	1350 N
Peso prodotto	1483 g
Tipo di montaggio	Tramite filetto femmina Con accessori
Connessione del rilascio dell'unità di bloccaggio	G1/8
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)

<b>Caratteristica</b>	<b>Valore</b>
Materiale guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Materiale molla	Acciaio fortemente legato
Materiale corpo	Acciaio
Materiale dito di presa	Acciaio per utensili
Materiale del pistone	Acciaio