

modulo di manipolazione DHMZ-DGST-16- -

Codice prodotto: 8122328

FESTO



Esempio di
rappresentazione

Foglio dati

Foglio dati generale – I singoli valori dipendono dalla specifica configurazione.

Caratteristica	Valore
Corsa di lavoro	30 ... 150 mm
Diametro pistone	16 mm
Posizione di montaggio	Verticale
Funzionamento	A doppio effetto
Costruzione	Modulo pneumatico lineare
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Pressione d'esercizio Mpa	0,1 ... 0,8 MPa
Pressione d'esercizio	1 ... 8 bar 14,5 ... 116 psi
Velocità max.	0,5 m/s
Precisione di ripetizione	±0,02 mm
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 60 °C
Grado di protezione	IP40
Temperatura ambiente	5 ... 45 °C
Forza teorica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), ritorno	207 N
Forza teorica 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avanzamento	241 N
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS