

unità di bloccaggio DADL-EL-Q11-63

Codice prodotto: 1941568

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	63
Intervallo di regolazione angolo di oscillazione	55 ... 200 deg
Costruzione	Pistone Stelo
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Pressione d'esercizio Mpa	0,3 ... 0,8 MPa
Pressione d'esercizio	3 ... 8 bar 43,5 ... 116 psi
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	2.380 g
Fissaggio	Con foro passante e bussola di centratura
Attacco pneumatico	G1/8
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Materiale del corpo	Alluminio anodizzato duro
Materiale copertura corpo	Alluminio anodizzata
Materiale supporto	Plastica
Materiale disco	Alluminio anodizzata
Materiale viti	Acciaio zincato
Funzionamento	A semplice effetto in trazione