Unità di bloccaggio DADL-EL-Q11-35/40 Codice prodotto: 1544900



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	35 40
Intervallo di regolazione angolo di rotazione	57 deg200 deg
Design	Pistone Stelo
Rilevamento posizione	Tramite sensore di finecorsa
Pressione d'esercizio	0.3 MPa0.8 MPa 43.5 psi116 psi
Pressione di lavoro	3 bar8 bar
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C60 °C
Peso prodotto	900 g
Tipo di montaggio	Tramite foro passante e bussola di centratura
Attacco pneumatico	M5
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Materiale corpo	Alluminio Anodizzato duro
Materiale copertura corpo	Alluminio Anodizzato
Materiale supporto	Plastica
Materiale disco	Alluminio Anodizzato
Materiale viti	Acciaio Galvanizzato
Funzionamento	A semplice effetto Trazione