

Attuatore oscillante DSR-32-180-P

Codice prodotto: 11912

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Dimensione | 32 |
| Angolo di ammortizzazione | 1.2 deg |
| Intervallo di regolazione angolo di rotazione | 0 deg...180 deg |
| Angolo di oscillazione | 0 deg...180 deg |
| Ammortizzazione | Anelli/piastre di ammortizzazione elastica su entrambe le estremità |
| Posizione di montaggio | Opzionale |
| Funzionamento | A doppio effetto |
| Design | Paletta |
| Rilevamento posizione | Senza |
| Pressione di lavoro | 1.5 bar...8 bar |
| Frequenza di oscillazione massima a 6 bar | 3 Hz |
| Fluido di lavoro | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Forza teorica a 6 bar | 10 Nm |
| Peso prodotto | 1300 g |
| Tipo di montaggio | Con foro passante |
| Attacco pneumatico | G1/8 |
| Materiale albero motore | Acciaio Ottone nichelato |
| Materiale guarnizioni | NBR |