

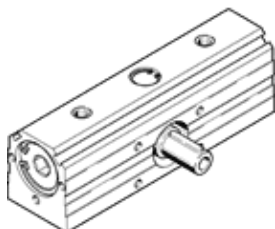
Attuatore oscillante DRQ-25-90-PPVJ-A

Codice prodotto: 35208
Prodotto in esaurimento

FESTO

Per rilevamento posizioni, con ammortizzazione regolabile e ingranaggio con compensazione di gioco.

Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2017. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Taglia | 25 |
| Angolo di decelerazione | 74,5 deg |
| Intervallo di regolazione angolo di oscillazione, su entrambi i lati | -5 /+ 5 deg |
| Angolo di oscillazione | 90 deg |
| Ammortizzazione | PPVJ: ammortizzazione pneumatica, regolabile |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Costruzione | Pignone/cremagliera |
| Rilevamento posizione | Per sensore di finecorsa |
| Pressione d'esercizio | 2,5 ... 10 bar |
| Frequenza di oscillazione max. a 6 bar | 2,6 Hz |
| Funzionamento | A doppio effetto |
| Fluido d'esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Coppia teorica a 6 bar | 2,5 Nm |
| Momento di inerzia di massa ammissibile | 0,0008 kgm ² |
| Peso | 1.120 g |
| Fissaggio | Con filetto femmina |
| Attacco pneumatico | M5 |
| Informazioni sui materiali, albero motore | Acciaio per inserti |
| Informazioni sui materiali, guarnizioni | TPE-U(PU) NBR |