

Attuatore oscillante

DRD-26-F07-O

Codice prodotto: 189788

FESTO

a doppio effetto, attacco aria a norma VDI/VDE 3845 - Valvole Namur direttamente flangiabili



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Dimensioni attuatore | 26 |
| Disposizione dei fori nella flangia | F07 |
| Angolo di oscillazione | 90 deg |
| Intervallo di regolazione a finecorsa a 0° | -4 ... 8 deg |
| Intervallo di regolazione a finecorsa a 90° | -8 ... 4 deg |
| Attacco raccordo conforme alla norma | ISO 5211 |
| Ammortizzazione | senza ammortizzazione |
| Posizione di montaggio | qualsiasi |
| Funzionamento | a doppio effetto |
| Costruzione | Pignone/cremagliera |
| Rilevamento posizione | Senza |
| Attacco valvola conforme alla norma | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Pressione di esercizio | 2 ... 10 bar |
| Identificazione ATEX | II 2 GD c X |
| Temperatura ambiente ATEX | -20°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| Fluido di esercizio | Aria compressa essiccata, lubrificata o non lubrificata |
| Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità) | ai sensi della direttiva CE sull'esecuzione antideflagrante (ATEX) |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 3 |
| Temperatura ambiente | -20 ... 80 °C |
| Momento torcente a 6 bar | 266 Nm |
| Consumo d'aria a 6 bar per ciclo 0°-90°-0° | 19,2 l |
| Peso | 5.900 g |
| Attacco albero | V17 |
| Attacco pneumatico | Sottobase G1/4 |
| Avvertenza sul materiale | contiene lubrificanti siliconici |