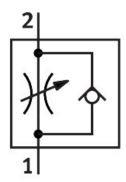
Regolatore di portata unidirezionale GR-QB-3/8-U Codice prodotto: 534684

FESTO





Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Funzione valvola | Funzione di controllo di portata unidirezionale |
| Collegamento pneumatico, porta 1 | QB-3/8 |
| Collegamento pneumatico, porta 2 | QB-3/8 |
| Tipo di azionamento | Manuale |
| Componente di regolazione | Vite a testa con intaglio |
| Tipo di montaggio | Installazione in linea Con foro passante Una delle due: |
| Portata nominale standard in direzione del flusso | 51.2 cfm |
| Portata nominale standard in direzione inversa | 36.4 cfm52.5 cfm |
| Pressione di lavoro | -13.8 psi116 psi |
| Temperatura ambiente | 0 °C60 °C |
| Materiale corpo | Rinforzato con PBT |
| Posizione di montaggio | Opzionale |
| Portata standard in direzione del regolatore di flusso 6 -> 0 | 85.3 cfm |
| Portata standard in direzione di non ritorno 6 -> 0 bar | 92 cfm97.9 cfm |
| Fluido di lavoro | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Nota sul fluido di esercizio e di controllo | Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato) |
| Conformità PWIS | VDMA24364 zona III |
| Temperatura del fluido | 32 °F140 °F |
| Peso prodotto | 2.7 oz |
| Materiale del perno a vite | Ottone Ottone nichelato |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale guarnizioni | NBR |
| Materiale anello di smontaggio | POM |

| Caratteristica | Valore |
|----------------|----------------------------|
| | Ottone Ottone nichelato |
| | Ottone Nichelato |