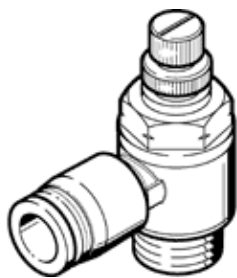


# regolatore di portata unidirezionale GRLA-1/8-QB-1/4-U

Codice prodotto: 534658

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore  |
|--|---|
| Funzione valvola   | Regolatore di portata unidirezionale dello scarico                                    |
| Attacco pneumatico 1   | QB-1/4  |
| Attacco pneumatico 2   | 1/8 NPT   |
| Tipo di azionamento  | Manuale   |
| Elemento di regolazione  | Vite con testa a intaglio   |
| Fissaggio  | Avvitabile<br>Con filetto maschio   |
| Portata nominale normale in direzione di strozzatura                         | 8,44 cfm  |
| Portata nominale normale in direzione di non ritorno                         | 6,5 ... 8,62 cfm  |
| Temperatura ambiente   | 32 ... 140 °F   |
| Posizione di montaggio   | Qualsiasi   |
| Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura                     | -13,8 ... 116 Psi   |
| Portata normale in direzione di strozzatura 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 13,8 cfm  |
| Portata normale in direzione di non ritorno 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 13,8 ... 14,3 cfm   |
| Fluido d'esercizio   | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]  |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio                           | E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo) |
| Conformità PWIS  | VDMA24364-Zona III  |
| Temperatura del fluido   | 32 ... 140 °F   |
| Coppia di serraggio max.   | 5,2 ft-lbf  |
| Peso   | 0,7 oz  |
| Materiale perno filettato  | Ottone<br>Nichelato   |
| Avvertenza sul materiale   | Conforme a RoHS   |
| Materiale guarnizioni  | NBR   |
| Materiale vite cava  | Ottone<br>Nichelato   |
| Materiale anello di smontaggio   | POM   |
| Materiale testina zigrinata  | Ottone<br>Nichelato   |
| Materiale vite di regolazione  | Ottone<br>Nichelato   |
| Materiale attacco orientabile  | PBT rinforzato  |