

# Regolatore di portata unidirezionale GRXA-1/4-QS-6-D

Codice prodotto: 195813

FESTO

per la strozzatura dello scarico, con attacco a innesto QS.



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore   |
|--|--|
| Funzione valvola                                       | Regolatore di portata unidirezionale, in scarico   |
| Attacco pneumatico 1                                   | QS-6   |
| Attacco pneumatico 2                                   | G1/4   |
| Elemento di regolazione                                | Vite con testa a intaglio  |
| Tipo fissaggio   | filettata  |
| Portata nominale normale in direzione di strozzatura   | 400 l/min  |
| Portata nominale normale in direzione di non ritorno   | 290 ... 420 l/min  |
| Pressione di esercizio                                 | 0,2 ... 10 bar   |
| Temperatura ambiente                                   | -10 ... 60 °C  |
| Fluido di esercizio                                    | Aria compressa filtrata non lubrificata, capacità filtrante 40 µm<br>Aria compressa filtrata e lubrificata, capacità filtrante 40 µm |
| Posizione di montaggio                                 | qualsiasi  |
| Portata normale in direzione di strozzatura 6 -> 0 bar | 600 l/min  |
| Portata normale in direzione di non ritorno 6 -> 0 bar | 570 ... 680 l/min  |
| Temperatura del fluido                                 | -10 ... 60 °C  |
| Max. coppia di serraggio                               | 11 Nm  |
| Peso   | 47 g   |
| Informazioni sui materiali, perni filettati            | Lega di alluminio per lavorazione plastica   |
| Informazioni sui materiali, guarnizioni                | NBR  |
| Informazioni sui materiali, anello di smontaggio       | POM  |
| Informazioni sui materiali, vite di regolazione        | Ottone   |
| Informazioni sui materiali, attacco orientabile        | Zinco pressofuso<br>cromata  |