

Blocco di collegamento CPE18-PRS-3/8-3

Codice prodotto: 543840

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Dimensioni griglia | 26 mm |
| Posizione di montaggio | Opzionale |
| Numero max di posti valvola | 3 |
| Numero max. di zone di pressione | 2 |
| Pressione di scoppio | 5 MPa 50 bar 725 psi |
| Pressione d'esercizio | -0.09 MPa...1 MPa |
| Pressione di lavoro | -0.9 bar...10 bar |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 - Moderata sollecitazione da corrosione |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura del fluido | -5 °C...50 °C |
| Temperatura ambiente | -5 °C...50 °C |
| Coppia massima di serraggio per il montaggio della valvola | 2 Nm |
| Peso prodotto | 482 g |
| Tipo di montaggio in linea valvole su blocco batteria | Con foro passante |
| Metodo di montaggio per valvola | Tramite filetto femmina |
| Collegamento pneumatico, porta 1 | G3/8 |
| Collegamento pneumatico, porta 3 | G3/8 |
| Collegamento pneumatico, attacco 5 | G3/8 |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale blocco di collegamento | Lega di alluminio battuto |