

Piastra di alimentazione VABF-S1-1-P1A11-G12

Codice prodotto: 8037655

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Larghezza | 44 mm |
| Funzione aria di scarico | Tramite piastra di strozzatura |
| Basato su standard | ISO 5599-1 |
| Numero max di posti valvola | 1 |
| Pressione d'esercizio | 0 MPa...1 MPa |
| Pressione di lavoro | 0 bar...10 bar |
| Idoneità al vuoto | sì |
| Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità) | Conforme Direttiva bassa tensione UE |
| 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) |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 0 - Nessuna corrosione o sollecitazione |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura di stoccaggio | -20 °C...60 °C |
| Temperatura del fluido | -10 °C...50 °C |
| Fluido di pilotaggio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura ambiente | -10 °C...50 °C |
| Peso prodotto | 660 g |
| Collegamento pneumatico, porta 1 | G1/2 |
| Collegamento pneumatico, porta 3 | G1/2 |
| Collegamento pneumatico, attacco 5 | G1/2 |
| Materiale piastra di scarico | Lega di alluminio battuto |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale piastra di alimentazione | Alluminio pressofuso |