

Priključni blok CPE14-PRS-3/8-6-NPT

Broj dela: 550083

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|--|
| Dimenzija mrežice | 20 mm |
| Ugradni položaj | Proizvoljan |
| Maks. broj mesta za ventile | 6 |
| Maks. broj zona pritiska | 2 |
| Pritisak pucanja | 5 MPa 50 bar 725 psi |
| Radni pritisak | -0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 2 - umerena izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medija | 23 °F...122 °F |
| Temperatura okruženja | 23 °F...122 °F |
| Maks. obrtni momenat pritezanja za pričvršćenje ventila | 0,9 ft-lbf |
| Težina proizvoda | 16428 oz |
| Vrsta aktiviranja priključnog bloka | sa prolaznim otvorom |
| Vrsta pričvršćivanja ventila | sa unutrašnjim navojem |
| Pneumatski priključak 1 | 3/8 NPT |
| Pneumatski priključak 3 | 3/8 NPT |
| Pneumatski priključak: 5 | 3/8 NPT |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |
| Materijal priključne lajsne | Aluminijumska legura za obrada |