

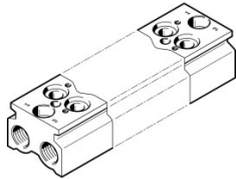
# CPE18-3/2-PRS-3/8-9-NPT



Festo-Teilenummer: 550626

**IBF GmbH**  
Bruchstraße 22 - 24  
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



## Beschreibung

Anschlussblock

Anschlussblock CPE18-3/2-PRS-3/8-9-NPT für CPE-Ventile. Rastermaß=26 mm, Einbaulage=beliebig, Max. Anzahl der Ventilplätze=8, Max. Anzahl der Druckzonen=2, Betriebsdruck=-13 - 145 Psi

## Datenblatt

| <b>Merkmal</b>                          | <b>Eigenschaft</b>                 |
|---|------------------------------------|
| Rastermaß                               | 26 mm                              |
| Einbaulage                              | beliebig                           |
| Max. Anzahl Ventilplätze                | 8                                  |
| Max. Anzahl der Druckzonen              | 2                                  |
| Berstdruck                              | 5 MPa                              |
| Berstdruck                              | 50 bar                             |
| Berstdruck                              | 725 psi                            |
| Betriebsdruck                           | -0.09 MPa ... 1 MPa                |
| Betriebsdruck                           | -0.9 bar ... 10 bar                |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK      | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung |
| Mediumstemperatur                       | -5 °C ... 50 °C                    |
| Umgebungstemperatur                     | -5 °C ... 50 °C                    |
| Max. Anziehdrehmoment Ventilbefestigung | 2.034 Nm                           |
| Produktgewicht                          | 821.583 g                          |
| Befestigungsart Anschlussblock          | mit Durchgangsbohrung              |
| Befestigungsart Ventil                  | mit Innengewinde                   |

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Pneumatischer Anschluss 1 | 3/8 NPT                 |
| Pneumatischer Anschluss 3 | 3/8 NPT                 |
| Pneumatischer Anschluss 5 | 3/8 NPT                 |
| Werkstoff-Hinweis         | RoHS konform            |
| Werkstoff Anschlussleiste | Aluminium-Knetlegierung |

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.