

# připojovací blok CPE18-3/2-PRS-3/8-5

č. dílu: 550571

Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

[pro ventily CPE.](#)

Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků  
typového označení do vyhledávacího pole.

FESTO



## katalogový list

| parametr                               | hodnota                             |
|--|-------------------------------------|
| rozměr rastru                          | 26 mm                               |
| montážní poloha                        | libovol.                            |
| max. počet ventilových pozic           | 5                                   |
| max. počet tlakových zón               | 2                                   |
| tlak pro prasknutí                     | 5 MPa                               |
| průlomový tlak                         | 50 bar                              |
| tlak vedoucí ke zničení                | 725 psi                             |
| provozní tlak v Mpa                    | -0.09 ... 1 MPa                     |
| provozní tlak                          | -0.9 ... 10 bar                     |
| třída odolnosti korozi KBK             | 2 - mírné nároky na odolnost korozi |
| shoda ohledně LABS                     | VDMA24364-B1/B2-L                   |
| teplota média                          | -5 ... 50 °C                        |
| okolní teplota                         | -5 ... 50 °C                        |
| max. utahovací moment upevnění ventilů | 2 Nm                                |
| hmotnost výrobku                       | 507 g                               |
| způsob upevnění připojovacího bloku    | průchozí dírou                      |
| typ upevnění ventilu                   | vnitřním závitem                    |
| připojení pneumatiky 1                 | G3/8                                |
| připojení pneumatiky 3                 | G3/8                                |
| připojení pneumatiky 5                 | G3/8                                |
| upozornění k materiálu                 | ve shodě s RoHS                     |
| materiál připojovací lišty             | hliník legovaný pro tváření         |