

# Priključni blok CPE14-PRS-3/8-10

Številka dela: 543838

FESTO



## Podatkovni list

| Značilnost                                     | Vrednost                               |
|--|--|
| Dimenzija rasterja                             | 20 mm                                  |
| Položaj vgradnje                               | poljubno                               |
| Največje število ventilskih mest               | 10                                     |
| Največje število tlačnih območij               | 2                                      |
| Razpočni tlak                                  | 5 MPa<br>50 bar<br>725 000032          |
| Delovni tlak                                   | -0.09 MPa...1 MPa<br>-0.9 bar...10 bar |
| Razred korozijske odpornosti KBK               | 2 – zmerna korozijska obremenitev      |
| Skladnost z LABS                               | VDMA24364-B1/B2-L                      |
| Temperatura medija                             | -5 °C...50 °C                          |
| Temperatura okolice                            | -5 °C...50 °C                          |
| Največji pritezni moment za pritrditev ventila | 1.2 Nm                                 |
| Teža izdelka                                   | 930 g                                  |
| Način pritrditve priključnega bloka            | s prehodno izvrtino                    |
| Način pritrditve ventila                       | z notranjim navojem                    |
| Pnevmatični priključek 1                       | G3/8                                   |
| Pnevmatični priključek 3                       | G3/8                                   |
| Pnevmatični priključek 5                       | G3/8                                   |
| Napotek glede materialov                       | V skladu z RoHS                        |
| Material priključne letve                      | Gnetna aluminijeva zlitina             |