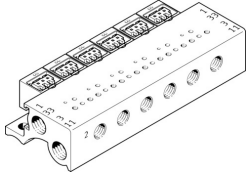


Vrstni blok MHA1-PR4-3-M3-PI

Številka dela: 197223

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|--|
| Največje število ventilskih mest | 4 |
| Delovni tlak | 0 bar...8 bar |
| Delovni medij | stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napotek glede delovnega/krmilnega medija | možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju) |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 1 – nizka korozijska obremenitev |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura okolice | -10 °C...60 °C |
| Način pritrditve priključne plošče | s prehodno izvrtino |
| Način pritrditve ventila | z notranjim navojem |
| Pnevmatični priključek 1 | M7 |
| Pnevmatični priključek 2 | M3 |
| Pnevmatični priključek 3 | M7 |
| Material priključne plošče | Gnetna aluminijeva zlitina |