

Priključna letev VABM-L1-10HW-G18-24-M-GR

Številka dela: 573932

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Dimenzija rasterja | 10.5 mm |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Največje število ventilskih mest | 24 |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 2 – zmerna korozijska obremenitev |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Primernost za proizvodnjo litij-ionskih baterij | Kovine, ki vsebujejo več kot 1-% masni delež bakra, cinka ali niklja, so izključene iz uporabe. Izjema so jekla, ki vsebujejo nikelj, kemično nikljane površine, vezja, vodniki, električni priključki in tuljave. |
| Razred čistih prostorov | Razred 6 v skladu z ISO 14644-1 |
| Temperatura skladiščenja | -20 °C...60 °C |
| Teža izdelka | 1148 g |
| Priključek za krmilni zrak 12/14 | M5 |
| Priključek krmilnega iztekajočega zraka 82/84 | M5 |
| Pnevmatični priključek 1 | G1/8 |
| Pnevmatični priključek 2 | M7 |
| Pnevmatični priključek 3 | G1/8 |
| Pnevmatični priključek 4 | M7 |
| Pnevmatični priključek 5 | G1/8 |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material priključne letve | Gnetna aluminijeva zlitina |