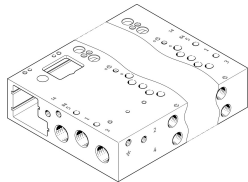


Priključna letev VABM-L1-14W-G14-16-M-GR

Številka dela: 573936

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Dimenzija rasterja	16 mm
Položaj vgradnje	poljubno
Največje število ventilskih mest	16
Odobritev	c UL us – Recognized (OL)
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	2051 g
Priključek za krmilni zrak 12/14	M5
Priključek krmilnega iztekajočega zraka 82/84	M5
Pnevmatični priključek 1	G1/4
Pnevmatični priključek 2	G1/8
Pnevmatični priključek 3	G1/4
Pnevmatični priključek 4	G1/8
Pnevmatični priključek 5	G1/4
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material priključne letve	Gnetna aluminijeva zlitina