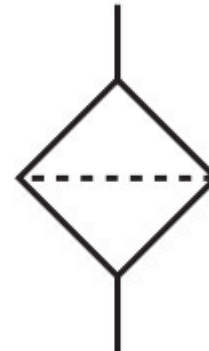


Vakuumski filter VAF-PK-6

Številka dela: 160239

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Nazivni premer	4.6 mm
Položaj vgradnje	poljubno
Finost filtra	50 µm
Delovni tlak	-0.95 bar...0 bar
Napotek glede delovnega tlaka	Uporaba samo v odprtih vakuumskih sistemih
Pretok pri podtlaku = -0,075 MPa (-0,75 bar, -10,875 psi)	210 l/min
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:::]
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Primernost za proizvodnjo litij-ionskih baterij	Izdelek ustreza Festovi interni opredelitvi izdelka za uporabo v proizvodnji baterij: Kovine, ki vsebujejo več kot 1-% masni delež bakra, cinka ali niklja, so izključene iz uporabe. Izjeme so nikelj v jeklih, kemično nikljane površine, vezja, vodniki, električni konektorji in tuljave.
Temperatura okolice	0 °C...40 °C
Teža izdelka	10 g
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo
Pnevmatični priključek	PK-6 s pokrivno matico
Material pokrivne matice	POM
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material filtra	Tkanina PA
Material ohišja	PA
Primernost iz metalnega impulza	8 bar