

Sklop mehov DADB-S1-63-S426-475

Številka dela: 553517

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji Ø	57 mm
Velikost	63
Območje hoda	426 mm...475 mm
Podaljšek batnice	128 mm
Zasnova	okrogla oblika
Položaj vgradnje	poljubno
Konstruktivna zgradba	Sklop mehov z zajetim iztekajočim zrakom
Razred korozijske odpornosti KBK	3 – močna odpornost proti koroziji
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Primernost za proizvodnjo litij-ionskih baterij	Kovine, ki vsebujejo več kot 1 % masni delež bakra, so izključene iz uporabe. Izvzeta iz uporabe so tiskana vezja, vodniki, električni vtični priključki in tuljave. Kovine z več kot 1% bakra kot sestavina zlitine so izključene iz uporabe. Izjeme so plošče s tiskanim vezjem, kabli, električni priključki in tuljave. Kovine z več kot 5 % masnim deležem bakra so izključene iz uporabe. Izvzeta iz uporabe so tiskana vezja, vodniki, električni vtični priključki in tuljave. Kovine z več kot 5% bakra kot sestavina zlitine so izključene iz uporabe. Izjeme so plošče s tiskanim vezjem, kabli, električni priključki in tuljave. Kovine z več kot 5 % masnim deležem bakra, cinka ali niklja so izključene iz uporabe. Izjeme so nikelj v jeklih, kemično nikljane površine, vezja, vodniki, električni vtični priključki in tuljave.
Odpornost na medije	prahovi ostružki olja maziva bencini
Stopnja zaščite	IP54
Temperatura okolice	-10 °C...80 °C
Teža izdelka	187 g
Način pritrditve	z navojnim zatičem z notranjim navojem
Pnevmatični priključek	G1/4
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material adaptacijskih delov	Ojačan PA
Material tesnil	NBR

Značilnost	Vrednost
Material meha	NBR
Material navojnih zatičev	visoko legirano nerjavno jeklo