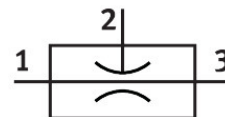


Uložak generatora vakuuma OASP-G4-14-L3

Broj dijela: 8199154

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Nazivna širina sapnice Laval	1.4 mm
Karakteristike odbacivača	visok usisni volumni protok
Konstruktivna struktura	3-stupanjski generator vakuuma
Radni tlak za max. brzina usisavanja	0.8 MPa 8 bar 116 psi
Radni tlak	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar 14.5 psi...116 psi
Radni tlak za maks. vakuum	0.79 MPa 7.9 bar 114.55 psi
Maksimalni vakuum	81 %
Nazivni radni tlak	0.6 MPa 6 bar 87 psi
Maks. usisni volumni protok naspram atmosfere	245 l/min
Vrijeme prozračivanja za nazivni radni tlak	0.37 s
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Rad s uljem nije moguć
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Pogodnost za proizvodnju Li-ion baterija	Metali s masenim udjelom većim od 1 % bakra, cinka ili nikla kao glavnom komponentom isključeni su iz upotrebe. Iznimke su nikal u čelicima, kemijski poniklanim površinama, tiskanim pločama, kabelima, električnim priključcima i zavojnicama
Srednja temperatura	0 °C...60 °C
Preporuka za čišćenje	Sapunica (osim prigušivača)
Temperatura okoline	0 °C...60 °C
Težina proizvoda	45 g
Vrsta montaže	Priključni
Materijalne brtve	NBR
Mlaznica za hvatanje materijala	PA ojačan
Mlaznica materijala	PA ojačan

Svojstvo	Vrijednost
Položaj montaže	po želji