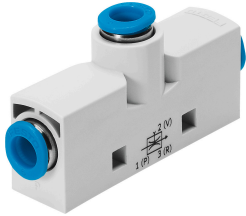


Generator vakuuma VN-07-H-T2-PQ1-VQ1-RQ1

Broj dijela: 526101

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Nazivna širina sapnice Laval	0.7 mm
Mjera rastera	10 mm
Položaj montaže	po želji
Karakteristike odbacivača	visok vakuum Standard
Konstruktivna struktura	T oblik
Radni tlak za max. brzina usisavanja	2.1 bar
Radni tlak	1 bar...8 bar
Radni tlak za maks. vakuum	4.7 bar
Maksimalni vakuum	88 %
Nazivni radni tlak	6 bar
Maks. usisni volumni protok naspram atmosfere	16 l/min
Vrijeme prozračivanja za nazivni radni tlak	1.9 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	1 - mala izloženost koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Srednja temperatura	0 °C...60 °C
Temperatura okoline	0 °C...60 °C
Maksimalni moment zatezanja	0.5 Nm
Težina proizvoda	15 g
Vrsta montaže	s prolaznim provrtom s priborom
Pneumatski priključak 1	QS-4
Pneumatski priključak 3	QS-4
Vakuumski priključak	QS-4
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalne brtve	NBR
Mlaznica za hvatanje materijala	POM
Materijal za kućište	POM ojačan
Mlaznica materijala	Kovana aluminijska legura

Svojstvo	Vrijednost
Materijal vijčani spoj	Mjed poniklane