

Vakuumska usisna sapnica CPV14-M1H-VI95-2GLS-1/8

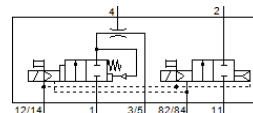
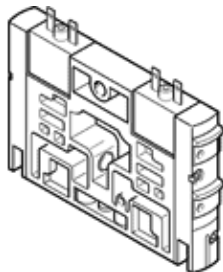
Broj artikla: 185871

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

s impulsom za odbacivanje

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Nazivni promjer, Lavalova sapnica	0,95 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Ejektorska karakteristika	visoki vakuum
Pogonski tlak	2 ... 10 bar
Maks. vakuum	85 %
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	0 ... 50 °C
Temperatura okoline	0 ... 50 °C
Težina proizvoda	114 g
Električni priključak	Utikači
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak 1	Priključna ploča
Pneumatski priključak 3	Priključna ploča
Vakuumski priključak	G1/8
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material housing	Aluminijski tlačni lijev