

# generatore di vuoto CPV18-M1H-V140-1/4

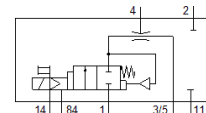
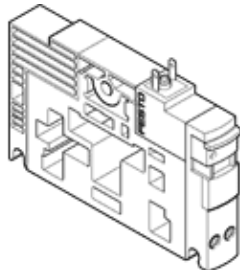
Codice prodotto: 185874

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

[Per unità di valvole CPV.](#)

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro nominale, ugello Laval	1,4 mm
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Caratteristica dell'eiettore	Alto vuoto
Pressione d'esercizio	3 ... 8 bar
Vuoto max.	85 %
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	0 ... 50 °C
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Peso	227 g
Connessione elettrica	Connettore maschio
Fissaggio	Con foro passante
Attacco pneumatico 1	Sottobase
Attacco pneumatico 3	Sottobase
Attacco per il vuoto	G1/4
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso