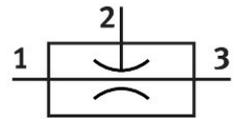


Cartuccia per generatore di vuoto VN-07-H

Codice prodotto: 547695

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione nominale, ugello Laval	0.7 mm
Posizione di montaggio	Opzionale
Caratteristiche espulsore	Standard Pressione negativa elevata
Pressione di lavoro	1 bar...8 bar
Pressione di lavoro per il massimo vuoto	4.4 bar
Vuoto massimo	92 %
Pressione di lavoro nominale	6 bar
Portata massima di aspirazione a pressione atmosferica	16.2 l/min
Tempo di alimentazione dell'aria alla pressione nominale di esercizio	1.67 s
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Funzionamento lubrificato non possibile
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	0 °C...60 °C
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Peso prodotto	1.65 g
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale ugello ricevitore	POM
Materiale ugello unità trasmittente	Lega di alluminio battuto