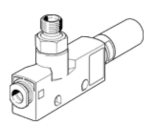
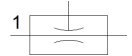
## generatore di vuoto VN-10-H-T3-PQ2-VA4-RO1 Codice prodotto: 193528

**FESTO** 

Standard, elevato valore di vuoto, larghezza 14 mm, forma a T con attacco a innesto e silenziatore aperto. Attacco per il vuoto con filetto





## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro nominale, ugello Laval	0,95 mm
Dimensione modulare	14 mm
Esecuzione silenziatore	In apertura
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Caratteristica dell'eiettore	Alto vuoto
	Standard
Funzione integrata	Silenziatore aperto
Costruzione	Forma a T
Pressione d'esercizio per max. portata di aspirazione	3,1 bar
Pressione d'esercizio	1 8 bar
Pressione d'esercizio per max. vuoto	4,5 bar
Vuoto max.	89 %
Pressione d'esercizio nominale	6 bar
Portata di aspirazione max. verso l'atmosfera	25 l/min
Tempo di alimentazione alla pressione d'esercizio nominale	1,1 s
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	L'impiego con aria lubrificata non è possibile
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	0 60 °C
Livello di rumorosità alla pressione d'esercizio nominale	74 dB(A)
Temperatura ambiente	0 60 °C
Coppia di serraggio max.	0,5 Nm
Peso	26 g
Fissaggio	Con foro passante
	Con accessori
Attacco pneumatico 1	QS-6
Attacco pneumatico 3	Silenziatore aperto
Attacco per il vuoto	G1/8
Materiale filettatura	Lega di alluminio per lavorazione plastica
	Ottone nichelato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale ugello di ricezione	РОМ
Materiale del corpo	POM rinforzato
Materiale silenziatore	PE
Materiale ugello emettitore	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Materiale raccordo	Ottone
	Nichelato