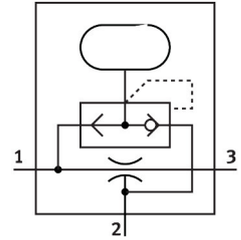


Generatore di vuoto VAK-1/4

Codice prodotto: 6890

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione nominale, ugello Laval	1 mm
Posizione di montaggio	Opzionale
Caratteristiche espulsore	Vuoto elevato
Funzione integrata	Impulso di espulsione, pneumatico
Design	Forma a T
Pressione d'esercizio	0.15 MPa...1 MPa 21.75 psi...145 psi
Pressione di lavoro	1.5 bar...10 bar
Vuoto massimo	80 %
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	-20 °C...80 °C
Temperatura ambiente	-20 °C...80 °C
Tipo di montaggio	Con foro passante
Collegamento pneumatico, porta 1	G1/4
Collegamento pneumatico, porta 3	G1/4
Attacco vuoto	G1/4
Materiale corpo	Alluminio pressofuso