



Numero item: 0122896

Generatore di vuoto piINLINE® MINI Si, 8-8 mm

- Tecnologia brevettata COAX®
- Elevato rapporto tra portata aspirata e consumo di aria compressa
- Peso ridotto e innesti rapidi in linea
- Installazione facile e veloce sulla tubazione
- Cartucce Si per una elevata portata
- Cartucce Pi per un funzionamento con bassa pressione di alimentazione
- Cartucce Xi quando sono necessari elevata portata e alto vuoto

Generale

Codice identificativo, alternativa	E12842188
Materiale	PA, SS, CUZN, NBR
Peso	21,8 g

Prestazioni

Consumo aria	25.7 l/m (.9 scfm) NI/s
Pressione di alimentazione massima	0,7 MPa

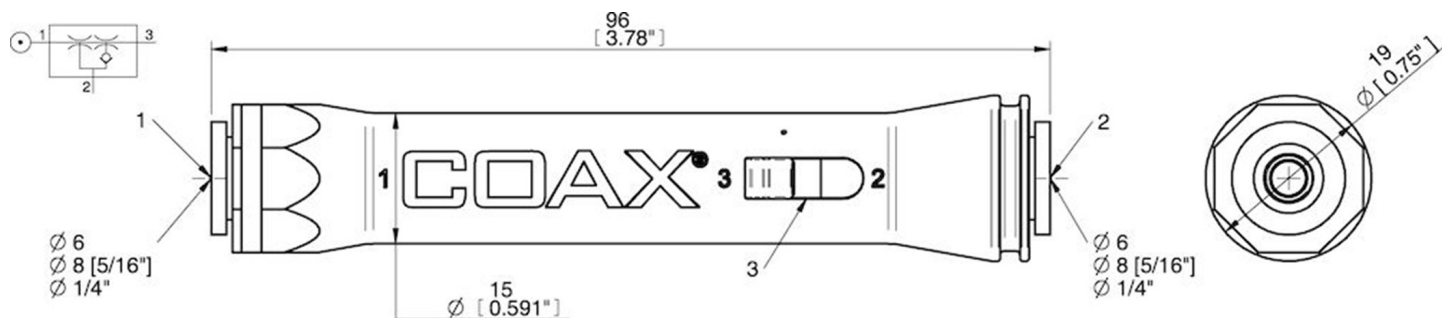
Dimensioni DWG

Diametro	19 mm
Diametro	8 mm
Lunghezza	96 mm

Pressione di alimentazione MPa	Consumo d'aria NI/s	Portata aspirata (NI/s) a diversi livelli di vuoto (-kPa)										Vuoto max -kPa
		0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	
0,6	0,44	0,69	0,55	0,42	0,28	0,23	0,16	0,12	0,08	0	0	75

Pressione di alimentazione MPa	Consumo d'aria NI/s	Tempo di evacuazione (s/l) per raggiungere diversi livelli di vuoto (-kPa)										Vuoto max -kPa
		10	20	30	40	50	60	70	80	90		
0,6	0,44	0,16	0,37	0,66	1,1	1,4	2,1	3,1	0	0	75	

Disegni dimensionali



Accessori

- 0123094 | Supporto di montaggio 4x piINLINE® MINI
- 0125466 | Silenziatore piINLINE® MINI
- 0126009 | Supporto di montaggio per silenziatore 1x piINLINE® MINI