



Numero item: 0122900

Generatore di vuoto piINLINE® MIDI Xi, 8-12 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	E12843282
Materiale	PA, SS, CUZN, NBR
Peso	87 g

Prestazioni

Consumo aria	111 l/m (3.9 scfm) NI/s
Pressione di alimentazione massima	0,7 MPa

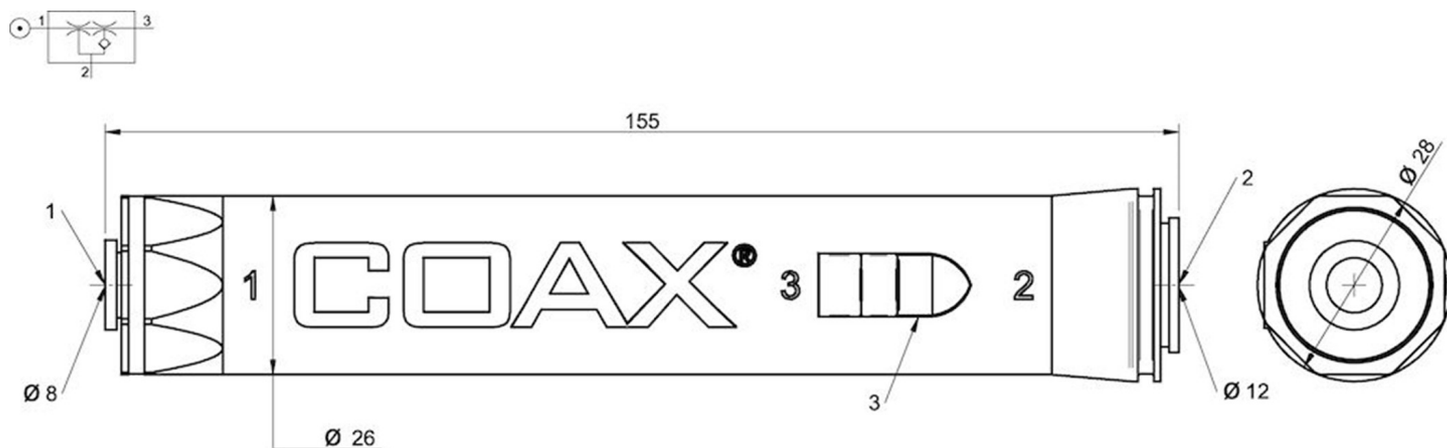
Dimensioni DWG

Diametro	26 mm
Diametro	8 mm
Diametro	12 mm
Lunghezza	155 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		
0,45	1,83	2,8	2,3	1,6	1	0,73	0,58	0,43	0,32	0,18	0,03	95	

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		
0,45	1,83	0,04	0,09	0,17	0,28	0,44	0,63	0,9	1,3	2,3	95	

Disegni dimensionali



Parti di ricambio

- 0123031 | Silenziatore piINLINE® MIDI
- 0123095 | Supporto di montaggio 1x piINLINE® MIDI
- 0123096 | Supporto di montaggio per silenziatore 1x piINLINE® MIDI