EIETTORE A VUOTOSERIE ZCS

▶ VANTAGGI DEL PRODOTTO



Performante

Flusso volumetrico: 16 l/min - 40 l/min
Consumo d'aria: 10 l/min - 20 l/min
Livello di vuoto max.: -90 kPa

Generazione di vuoto con compensazione dell'altezza integrata

Il generatore di vuoto è caratterizzato da un tempo di reazione molto limitato in un design compatto. Compensatore a molla, silenziatore e generatore sono combinati in modo efficiente.

▶ CODICE PRODOTTO

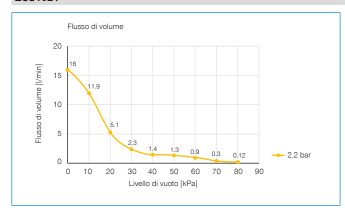
zcs	10	21	L07	М5М
Serie	Tipo di cartuccia per il vuoto	Livelli e numero di cartucce per il vuoto	Corsa	Connessione per vuoto

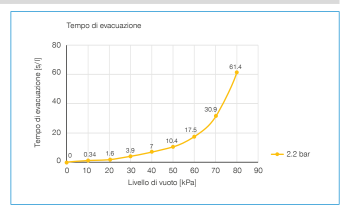
DATI TECNICI

	Dati tecnici						
Numero d'ordine	Livello di vuoto max. [kPa]	Flusso volumetrico [l/min]	Consumo d'aria a 2,2 bar [l/min]	Consumo d'aria a 4 bar [l/min]	Corsa [mm]	Peso [kg]	
ZCS1021-L07-M5M	-83	16	10		7	0.047	
ZCS2021-L20-1B40	-90	40	20	32	20	0.228	
ZCS2021-L20-2B40	-90	40	20	32	20	0.228	

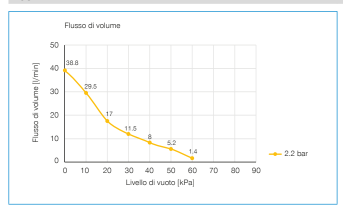
DIAGRAMMI

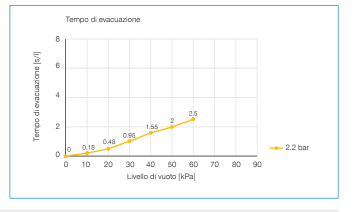
ZCS1021





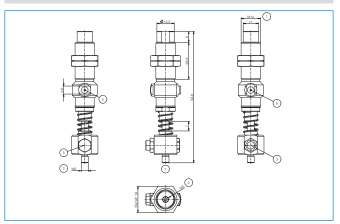
ZCS2021





▶ DISEGNI TECNICI

ZCS1021



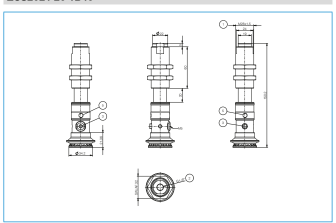
1 Fissaggio

- (5) Aria di scarico/valvola dell'aria
- 2 Connessione per aria compressa
- di scarico
- 3 Connessione per vuoto
- 7 Connessione per Magic Cups

EIETTORE A VUOTO

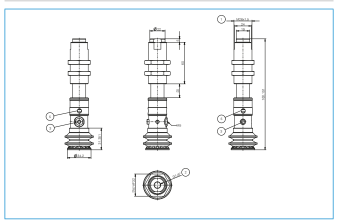
SERIE ZCS

ZCS2021-20-1B40



- 1 Fissaggio
- 2 Connessione per aria compressa
- 3 Connessione per vuoto
- (5) Aria di scarico/valvola dell'aria di scarico

ZCS2021-20-2B40



- 1 Fissaggio
- 2 Connessione per aria compressa
- 3 Connessione per vuoto
- (5) Aria di scarico/valvola dell'aria di scarico