

## **Descrizione del Prodotto**

Il cilindro guidato SMC serie CXSM15-30 è un attuatore pneumatico compatto e preciso, ideale per applicazioni di pick-and-place o movimentazione di materiali leggeri. Dotato di doppio stelo e guida su bronzine, garantisce un'elevata precisione e affidabilità.

## **Caratteristiche Principali**

- Cilindro a doppio stelo con cuscinetto a slitta
- Disponibilità di una varietà di interruttori e diverse lunghezze di cavo

## **Specifiche Tecniche**

- Diametro del foro: 15 mm
- Corsa del cilindro: 30 mm
- Pressione operativa massima: 0,7 MPa
- Intervallo di temperatura operativa: da -10°C a +60°C
- Dimensioni (L x P x A): 109 x 20 x 58 mm
- Peso: 299 g

## **Applicazioni**

Il CXSM15-30 è particolarmente adatto per applicazioni che richiedono movimenti lineari precisi, come sistemi di assemblaggio automatizzati, trasporto di componenti elettronici e altre operazioni di manipolazione leggera.

## **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e opzioni di configurazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale del produttore o contattare un distributore autorizzato.