Descrizione del Prodotto

La ventosa SMC ZP3CT32BFSA8 è progettata per applicazioni industriali che richiedono una presa affidabile e resistente all'abrasione. Grazie al suo design con soffietto e adattatore verticale, è ideale per superfici inclinate o quando lo spazio per il buffer è limitato.

Caratteristiche Principali

- **Taglia della ventosa**: Ø 32 mm
- **Materiale**: FS61 (gomma fluorurata)
- **Durezza della ventosa**: Shore A 60° ±5°
- **Apertura del filtro a maglia**: 250 μm
- **Opzioni di connessione**: Ingresso verticale per il vuoto con filettatura maschio e femmina

Applicazioni Tipiche

Questa ventosa è particolarmente adatta per la manipolazione di materiali con superfici inclinate o irregolari, come lamiere metalliche, vetro o plastica, in settori quali l'automotive, l'elettronica e l'imballaggio.

Vantaggi

- **Resistenza all'abrasione**: Il materiale FS61 garantisce una lunga durata anche in condizioni di utilizzo gravose.
- **Flessibilità**: Il design con soffietto consente una migliore adattabilità a superfici inclinate o irregolari.
- **Facilità di installazione**: Le opzioni di connessione con filettatura maschio e femmina permettono un'installazione semplice e veloce.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici o per configurazioni personalizzate, si consiglia di consultare il catalogo SMC o di contattare un rappresentante SMC autorizzato.