

presa a vuoto ad area

FXCB-SW110 300 3R18 O20 VSi NO



Art.-Nr.: 10.01.43.00001

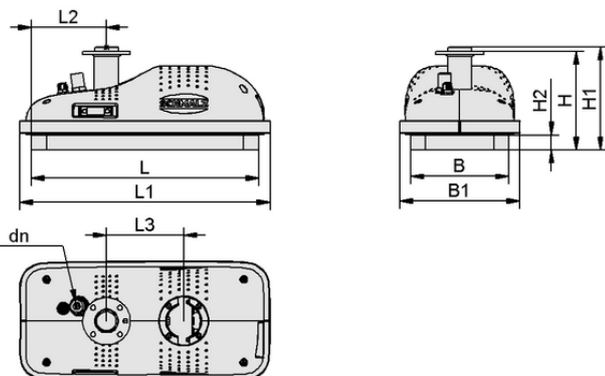


Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---|--|
| Diametro dell'ugello | 1,1 mm |
| Vacuostato in costruzione | Interruttore PNP |
| Peso | 2,000 kg |
| Generatore di vuoto di design | Modulo di eiettore SEP |
| Funzione supplementare di una presa ad area | 1x valvola di controllo vuoto / soffiaggio |
| Lunghezza L | 300,00 mm |
| Larghezza B | 130,00 mm |
| Altezza H | 131,40 mm |
| Disposizione | 3R18 |
| Valvola di controllo | Aperto senza corrente |

FXCB-SW110 300 3R18 O20 VSi NO

Il sistema di presa ad area FXCB viene fornito come prodotto pronto per il collegamento.



Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|----------------------|-----------|
| Lunghezza L1 | 331,00 mm |
| Lunghezza L2 | 99,00 mm |
| Lunghezza L | 300,00 mm |
| Larghezza B1 | 159,00 mm |
| Larghezza B | 130,00 mm |
| Altezza H1 | 137,40 mm |
| Altezza H2 | 20,00 mm |
| Altezza H | 131,40 mm |
| Diametro nominale dn | 10,00 mm |
| Lunghezza L3 | 102,00 mm |

Dati di costruzione FXCB-SW110 300 3R18 O20 VSi NO



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.43.00001

1

Art.-Nr.: 10.01.43.00001

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|--------------------------------|------------------------|
| Peso | 2,000 kg |
| Tipo di materiale | Gomma O, Altezza 20 mm |
| Numero di celle di aspirazione | 45 |
| Capacità di aspirazione (max.) | 354,0 l/min |

**Ulteriore documentazione**I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.43.00001**Ordinare gli accessori dati 10.01.43.00001**

| Typ | | codice articolo |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------|
| Cavo di connessione | ASK B-M12-8 280 WB-M8-8 UR | 21.04.05.00350 |
| Distributore di collegamento | ASV ECBPi WS-M8-3 WS-M8-8 | 21.04.05.00361 |
| Distributore di collegamento | ASV ECBPi WS-M8-4 WS-M8-8 | 21.04.05.00362 |
| Cavo di connessione | ASK B-M12-8 5000 K-8P | 21.04.05.00079 |
| Tubo flessibile per vuoto (metro) | VSL 10-7 PU MI-TR | 10.07.09.00084 |

**Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.43.00001**

| Typ | | codice articolo |
|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Lamiera maschera | MASK-FOL SW110 294 3R18 FLGR | 10.01.11.03375 |
| Piastra di tenuta (FX/FM) | DI-PL 300x130 3R18 LL-20x7 O20 KE | 10.01.11.03658 |
| Dispositivo silenziatore (quadr) | SD 97x34x20 FXCB | 10.01.43.00005 |
| Vacuostato/pressostato | VSi V D M8-4 | 10.06.02.00577 |
| Alloggiamento (geometria compl.) | GEH 314.6x144.2x91.7 FXCB-FM CB | 10.01.43.00021 |

