

Art.-Nr.: 10.01.43.00128



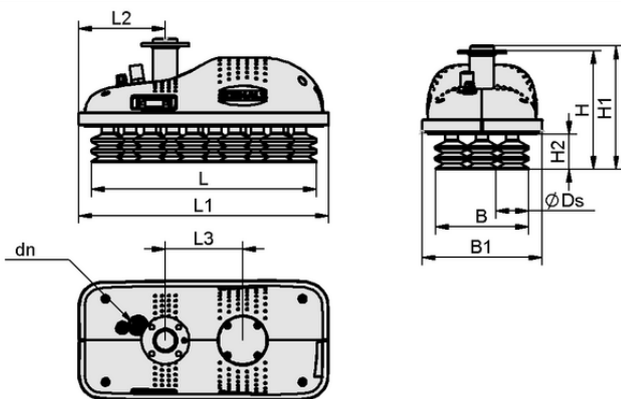
ROB-SET FXCB UR SPB2

Il set per la manipolazione FXCB viene fornita non montata. La fornitura è costituita da:

- Sistema di presa ad area FXCB
- Modulo flangia MOD-FLAN (opzionale)
- Cavo di connessione ASK-B
- Chiavetta USB con software (opzionale)

Parti di ricambio disponibili: modulo flangia MOD-FLAN (opzionale), cavo di connessione ASK-B, stagnola anteriore MASK-FOL, valvola elettromagnetiche EMV, piastra di tenuta DI-PL, silenziatore SD

Accessori disponibili: tubo flessibile aria compressa a vuoto VSL



Dati di costruzione ROB-SET FXCB UR SPB2

Dati tecnici

Attributo	Valore
Vacuostato in costruzione	Interruttore NPN
Tipo	3,5,10,16
Valvola di controllo	Aperto senza corrente
con	presa ad area FXCB
per	Robot universali

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	331,00 mm
Lunghezza L2	114,40 mm
Lunghezza L	297,00 mm
Larghezza B1	159,00 mm
Larghezza B	123,20 mm
Altezza H1	164,00 mm
Altezza H2	47,00 mm
Altezza H	158,00 mm
Diametro nominale dn	10,00 mm
Lunghezza L3	102,00 mm



Art.-Nr.: 10.01.43.00128

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Peso	2,200 kg
Numero di celle di aspirazione	15
Capacità di aspirazione (max.)	525,9 l/min
Famiglia di prodotti	ROB-SET-FXCB
Capacità di carico (verticale)	80,0 N
Capacità di sollevamento (orizzontale)	350,0 N
per	Robot universali

A seconda delle regione, possono variare le caratteristiche tecniche del tipo di robot. La compatibilità indicata del set si riferisce ai modelli più comuni in uso in Europa.

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.43.00128

**Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.43.00128**

Typ		codice articolo
Valvola elettromagnetica	EMVP 2.35 24V-DC 2x3/2 CAR NO/NC	10.01.11.03420
Dispositivo silenziatore (quadr)	SD 97x34x20 FXCB	10.01.43.00005
Vacuostato/pressostato	VSi V D M8-4	10.06.02.00577
Ventosa a soffietto (tondo)	SPB2 40 SI-55 P	10.01.06.03126

