



Dati tecnici

Attributo	Valore
Dimensione (lxl)	130 x 30
Altezza H	125,00 mm

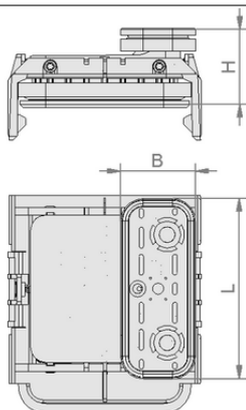
VCBL-K1 130x30x125 L

Il blocco di aspirazione VCBL-K1 viene consegnato assemblato. Il prodotto è costituito da:

- Piastra di aspirazione superiore tipo VCSP-O - parte in elastomero, disponibile in varie dimensioni e superfici di aspirazione.
- Corpo base in plastica
- Piastra di aspirazione inferiore tipo VCSP-U - parte in elastomero

Parti di ricambio disponibili: piastra di aspirazione (superiore), set di parti soggette ad usura, piastra di aspirazione (inferiore), bordo di tenuta, piastra di attrito, inserto in acciaio, barra di guida

Accessori disponibili: piastra di aspirazione (superiore) gomma spugna



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	148,00 mm
Larghezza B	129,00 mm
Altezza H	125,00 mm

Dati di costruzione VCBL-K1 130x30x125 L



Art.-Nr.: 10.01.12.02374



Dati tecnici

Attributo	Valore
Dimensione piastra di aspirazione inferiore	140x115 mm



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.12.02374



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.12.02374

Typ	Artikelnummer
Kit pezzi di ricambio	ERS VCBL-Einleger 10.01.12.00618



Dati per l'ordinazione delle parti soggette a usura 10.01.12.02374

Typ	Artikelnummer
Superficie di attrito	REIB-PL 116x19.5x5.5 TPE 10.01.12.00805
Bordi di tenuta	VCDR 130x30x9 10.01.12.00804
Piastra di aspirazione (inferiore)	VCSP-U 140x115x16.5 VCBL-K1 TPE 10.01.12.00228
Set di parti soggette ad usura	VST VCSP 130x30 10.01.12.02348
Kit pezzi di ricambio	ERS VCBL-Einleger 10.01.12.00618

