



Dati tecnici

Attributo	Valore
Dimensione (lxl)	120 x 50
Altezza H	85,00 mm
Disposizione	trasversale
Dimensione piastra di aspirazione inferiore	140 x 115 mm

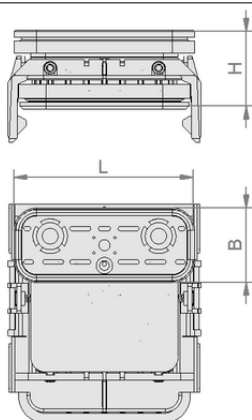
VCBL-K1 120x50x85 Q

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	120,00 mm
Larghezza B	50,00 mm
Altezza H	85,00 mm

Dati di costruzione VCBL-K1 120x50x85 Q

Art.-Nr.: 10.01.12.01689



Dati tecnici

Attributo	Valore
Peso	0,884 kg
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/10.01.12.01689



Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.12.01689

Typ	Numero articolo
Kit pezzi di ricambio	ERS VCBL-Einleger 10.01.12.00618



Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.12.01689

Typ	Numero articolo
Piastra di aspirazione (superiore)	VCSP-O 120x50x15.5 TPE 10.01.12.00012
Piastra di aspirazione (inferiore)	VCSP-U 140x115x16.5 VCBL-K1 TPE 10.01.12.00228

