



## Dati tecnici

Attributo	Valore
Dimensione (lxl)	120 x 50
Altezza H	50,00 mm
Disposizione	girevole di 360°
Dimensione piastra di aspirazione inferiore	140x115 mm

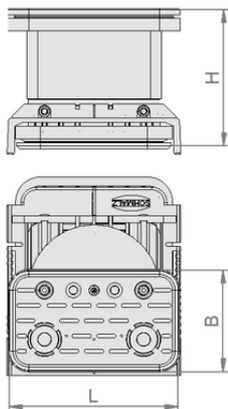
VCBL-K2 120x50x50 D-360

Il blocco di aspirazione VCBL-K2 viene fornito. Il prodotto è costituito da:

- Piastra di aspirazione superiore tipo VCSP-O - parte in elastomero, disponibile in diverse dimensioni e superficie ventosa
- 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), bordi di tenuta, piastra di attrito, set di parti di ricambio con inserti in acciaio

Accessori disponibili: piastra di aspirazione gomma spugna



## Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	145,00 mm
Lunghezza L	120,00 mm
Larghezza B	50,00 mm
Altezza H2	16,00 mm
Altezza H	50,00 mm
Raggio	12,0 mm

Dati di costruzione VCBL-K2 120x50x50 D-360

Art.-Nr.: 10.01.12.00874



## Dati tecnici

Attributo	Valore
Peso	0,700 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/10.01.12.00874](http://www.schmalz.com/10.01.12.00874)



## Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.12.00874

Typ		Artikelnummer
Piastra di aspirazione (superiore)	VCSP-O 120x50x15.5 TPE	10.01.01.01341
Kit pezzi di ricambio	ERS VCBL-Einleger	10.01.12.00618



## Dati per l'ordinazione delle parti soggette a usura 10.01.12.00874

Typ		Artikelnummer
Piastra di aspirazione (inferiore)	VCSP-U 140x115x16.5 VCBL-K2 TPE	10.01.12.00798

