



Dati tecnici

Dimensione (lxl)	120 x 50
Altezza H	75,00 mm
Disposizione	trasversale
Dimensione piastra di aspirazione inferiore	140 x 115 mm

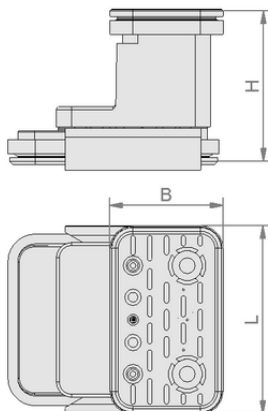
VCBL-K2 120x50x75 Q

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

Lunghezza L1	141,50 mm
Lunghezza L2	91,00 mm
Lunghezza L	120,00 mm
Larghezza B	50,00 mm
Altezza H2	38,00 mm
Altezza H	75,00 mm

Dati di costruzione VCBL-K2 120x50x75 Q

Blocco di aspirazione

VCBL-K2 120x50x75 Q



Art.-Nr.: 10.01.12.02203



Dati tecnici

Peso	0,593 kg
Dimensione piastra di aspirazione inferiore	140x115 mm



Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.12.02203

Typ		Numero articolo
Piastra di aspirazione (inferiore)	VCSP-U 140x115x16.5 VCBL-K2 TPE	10.01.12.00798
Kit pezzi di ricambio	ERS VCBL-Einleger	10.01.12.00618



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.02203