

Art.-Nr.: 10.01.12.03170



Dati tecnici

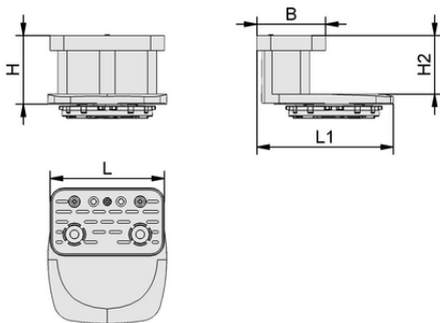
Attributo	Valore
Dimensione (lxl)	125 x 75
Altezza H	48,00 mm
Funzione supplementare di blocco di aspirazione	Valvole ad impulsi

VCBL-B 125x75x48 TV

Il blocco di aspirazione VCBL-B 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
- Anello adattatore in plastica

Parti di ricambio disponibili: piastra di aspirazione (superiore) VCSP-O, set di parti soggette ad usura, tastatore TV, anello adattatore
Accessori disponibili: piastra di aspirazione (superiore) in gomma spugna



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	146,00 mm
Lunghezza L	125,00 mm
Larghezza B	75,00 mm
Altezza H2	38,00 mm
Altezza H	48,00 mm

Dati di costruzione VCBL-B 125x75x48 TV

Blocco di aspirazione VCBL-B 125x75x48 TV



Art.-Nr.: 10.01.12.03170



Dati tecnici

Attributo	Valore
Peso	0,458 kg

Biesse è un marchio registrato e protetto. I prodotti qui elencati sono stati appositamente sviluppati da J. Schmalz GmbH per i centri di lavorazione CNC di Biesse.



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.12.03170



Ordinare gli accessori dati 10.01.12.03170

Typ		Artikelnummer
Disco	SCHE 90/17x0.4 ST VCBL-B	10.01.12.03188
Piastra di aspirazione (superiore)	VCSP-O 125x75x17.7 MOS TPE	10.01.12.03511



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.12.03170

Typ		Artikelnummer
Anello adattatore	ADP-RING-100.5x15.5-VCBL-B	10.01.12.03345
Valvola ad impulsi	TV D9 4.3	10.01.12.02514



Dati per l'ordinazione delle parti soggette a usura 10.01.12.03170

Typ		Artikelnummer
Piastra di aspirazione (superiore)	VCSP-O 125x75x16.5 TPE	10.01.12.00011



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.03170