VCBL-S1 140x115x32.7 D-360 TV

SCHMALZ

Art.-Nr.: 10.01.12.01299



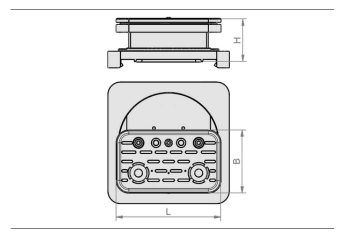
Dati tecnici

Attributo	Valore
Dimensione (IxI)	140 x 115
Lunghezza L	140,00 mm
Larghezza B	115,00 mm
Altezza H	32,70 mm
Disposizione	girevole di 360°
Funzione supplementare di blocco di aspirazione	Valvole ad impulsi

Il blocco di aspirazione VCBL-S 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
- Bordi di tenuta inferiore

Parti di ricambio disponibili: piastra di aspirazione superiore VCSP-O, bordi di tenuta inferiore, valvole ad impulsi TV



Dati di costruzione VCBL-S1 140x115x32.7 D-360 TV

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	140,00 mm
Larghezza B1	120,00 mm
Larghezza B	115,00 mm
Altezza H	32,70 mm

Blocco di aspirazione

VCBL-S1 140x115x32.7 D-360 TV



Art.-Nr.: 10.01.12.01299



Dati tecnici

Attributo	Valore
Peso	0,620 kg



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.12.01299



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.12.01299

Тур		Artikelnummer
Set di parti soggette ad usura	VST VCBL-S DI-RA	10.01.12.03573
Valvola ad impulsi	TV D9 4.3	10.01.12.02514
Piastra di aspirazione (inferiore)	VCSP-U 140x115x16.5 VCBL-K1 TPE	10.01.12.00228



Dati per l'ordinazione delle parti soggette a usura 10.01.12.01299

Тур		Artikelnummer
Bordi di tenuta (inferiore)	VCDR 115.5x43x5 VCBL-S	10.01.12.03569
Valvola ad impulsi	TV D9 4.3	10.01.12.02514