

VCBL-S6-CUP 125x75x25 TV+ME

Art.-Nr.: 10.01.12.04638



VCBL-S6-CUP 125x75x25 TV+ME

I blocchi di aspirazione con una superficie di aspirazione di 145 x 145 mm sono forniti assemblati.

I blocchi di aspirazione stretti con superfici di aspirazione 125 x 75 mm, 120 x 50 mm e 130 x 30 mm sono composti da diverse parti:

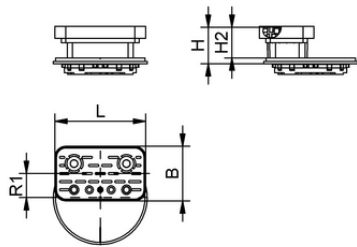
- Alloggiamenti ventosa AP-S6 incl. bordi di tenuta in spugna e o-ring
- Ventosa incl. piastra di aspirazione, tastatore e tag NFC
- Alloggiamenti ventosa e ventosa sono disponibili separatamente

Parti di ricambio disponibili: piastra di aspirazione VCSP-O, bordi di tenuta in spugna VCDR, tastatore TV, ventosa VCBL-S6-CUP, alloggiamenti ventosa AP-S6

Accessori disponibili: piastra di aspirazione in gomma spugna, camma di commutazione per il rilevamento della posizione, magnete per il rilevamento della posizione

Dati tecnici

Attributo	Valore
Altezza H	25,00 mm
Funzione supplementare di blocco di aspirazione	Valvole ad impulsi + diaframma
Dimensione (lxl)	125x75

**Dati di costruzione**

Attributo	Valore
Lunghezza L1	135,00 mm
Lunghezza L	125,00 mm
Larghezza B1	129,00 mm
Larghezza B	75,00 mm
Altezza H1	39,50 mm
Altezza H2	17,00 mm
Altezza H	25,00 mm
Raggio	33,0 mm

Dati di costruzione VCBL-S6-CUP 125x75x25 TV+ME



Blocco di aspirazione

VCBL-S6-CUP 125x75x25 TV+ME



Art.-Nr.: 10.01.12.04638



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.12.04638



Dati di ordinazione accessori 10.01.12.04638

Typ	Numero articolo
Piastra di aspirazione (superiore)	10.01.12.04836



Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.12.04638

Typ	Numero articolo
Piastra di aspirazione (superiore)	10.01.12.04766
Valvola ad impulsi	10.01.12.02514



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.04638

2