



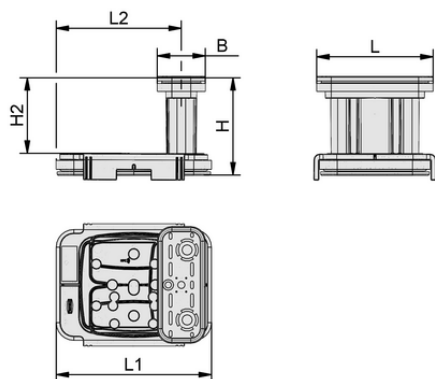
VCBL-K2-PRO 120x50x100 Q

Le bloc de bridage par le vide VCBL-K2-PRO est livré monté. Le produit se compose de :

- Semelle type VCSP-O - pièce en élastomère, disponible dans différentes dimensions et surfaces d'aspiration
- Corps en plastique
- Semelle inférieure type VCSP-U - pièce en élastomère

Pièces de rechange disponibles : semelle (supérieure), jeu de pièces d'usure, semelle (inférieure), cadre d'étanchéité, plaque de friction, jeu de pièces de rechange avec inserts en acier, palpeur mécanique

Accessoires disponibles : semelle en caoutch cellulaire



Données de construction VCBL-K2-PRO 120x50x100 Q

Données techniques

Attribut	Valeur
Hauteur H	100,00 mm
Arrangement	transversal
Modèle	PRO
Dimension (LxL)	120x50
Dimension ventouse plate inférieure	160x115 mm

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	160,00 mm
Longueur L2	129,00 mm
Longueur L	120,00 mm
Largeur B	50,00 mm
Hauteur H2	78,00 mm
Hauteur H	100,00 mm



VCBL-K2-PRO 120x50x100 Q



Art.-Nr.: 10.01.12.04087



Données techniques

Attribut	Valeur
Dimension ventouse plate inférieure	160x115 mm



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.12.04087



Données de commande pièce de rechange 10.01.12.04087

Typ	Nombre d'article
Semelle (supérieure)	10.01.12.00012
Semelle (inférieure)	10.01.12.04402
Bandé de guidage bloc de bridage	10.01.12.04059
Jeu de pièces d'usure	10.01.12.02149
Palpeur mécanique	10.01.12.02514

WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.04087