

VCBL-K1 125x75x85 Q

Art.-Nr.: 10.01.12.01554



VCBL-K1 125x75x85 Q

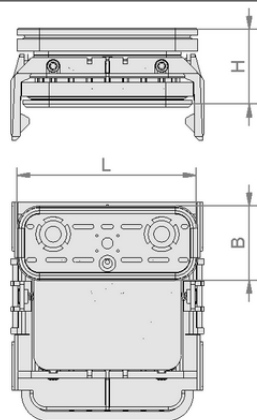
Le bloc de bridage par le vide VCBL-K1 est livré monté. Le produit se compose de :

- Semelle supérieure 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, insert en acier, bloc de bridage par le vide du rail de guidage
Accessoires disponibles : semelle (supérieure) en caoutchouc cellulaire

Données techniques

Attribut	Valeur
Dimension (Lxl)	125 x 75
Hauteur H	85,00 mm
Arrangement	transversal
Dimension de la ventouse plate inférieure	140 x 115 mm



Données de construction VCBL-K1 125x75x85 Q

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	125,00 mm
Largeur B	75,00 mm
Hauteur H	85,00 mm

WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.01554

VCBL-K1 125x75x85 Q



Art.-Nr.: 10.01.12.01554



Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	0,722 kg
Dimension ventouse plate inférieure	140x115 mm



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.12.01554



Données de commande accessoires 10.01.12.01554

Typ	Nombre d'article
Semelle (supérieure)	10.01.12.03511



Données de commande pièce de rechange 10.01.12.01554

Typ	Nombre d'article
Jeu de pièces de rechange	10.01.12.00618



Données de commande pièces d'usure 10.01.12.01554

Typ	Nombre d'article
Semelle (supérieure)	10.01.12.00011
Semelle (inférieure)	10.01.12.00228

WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.01554