

VCBL-K2 125x75x100 L

Art.-Nr.: 10.01.12.00506



VCBL-K2 125x75x100 L

Le bloc de bridage par le vide VCBL-K2 est livré monté. Le produit consiste en :

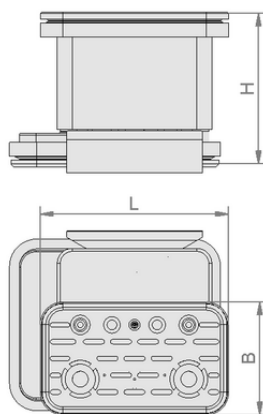
- Semelle supérieure type VCSP-O - pièce en élastomère, disponible en différentes dimensions et surface de ventouse
- Corps en plastique
- Semelle inférieure type VCSP-U - pièce en élastomère

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

Accessoires disponibles : semelle en caoutchouc cellulaire

Données techniques

Attribut	Valeur
Dimension (Lxl)	125 x 75
Hauteur H	100,00 mm
Arrangement	longitudinal
Dimension de la ventouse plate inférieure	140 x 115 mm



Données de construction VCBL-K2 125x75x100 L

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	145,00 mm
Longueur L2	20,50 mm
Longueur L	125,00 mm
Largeur B	75,00 mm
Hauteur H2	63,00 mm
Hauteur H	100,00 mm



Bloc de bridage

VCBL-K2 125x75x100 L



Art.-Nr.: 10.01.12.00506



Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	0,630 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/10.01.12.00506



Données de commande pièce de rechange 10.01.12.00506

Typ	Nombre d'article
Jeu de pièces de rechange	10.01.12.00618



Données de commande pièces d'usure 10.01.12.00506

Typ	Nombre d'article
Semelle (supérieure)	10.01.12.00011
Semelle (inférieure)	10.01.12.00798



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.00506

2