

Art.-Nr.: 10.01.12.00210



Données techniques

Attribut	Valeur
Dimension (Lxl)	140 x 115
Hauteur H	50,00 mm

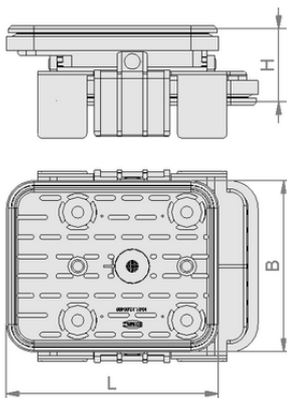
VCBL-K1 140x115x50

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 de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	140,00 mm
Largeur B	115,00 mm
Hauteur H	50,00 mm

Données de construction VCBL-K1 140x115x50



Art.-Nr.: 10.01.12.00210

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Poids propre	0,600 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/10.01.12.00210

**Données de commande des accessoires 10.01.12.00210**

Typ	Artikelnummer
Semelle (supérieure)	VCSP-O 140x115x18.5 MOS TPE 10.01.12.03507

**Données de commande des pièces de rechange 10.01.12.00210**

Typ	Artikelnummer
Jeu de pièces de rechange	ERS VCBL-Einleger 10.01.12.00618

**Données de commande des pièces d'usure 10.01.12.00210**

Typ	Artikelnummer
Semelle (supérieure)	VCSP-O 140x115x16.5 TPE 10.01.12.00488
Semelle (inférieure)	VCSP-U 140x115x16.5 VCBL-K1 TPE 10.01.12.00228
Jeu de pièces de rechange	ERS VCBL-Einleger 10.01.12.00618
Jeu de pièces de rechange	ERS VCFL DRUC-FED 10.01.12.01256

