

Art.-Nr.: 10.01.12.02318

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Dimension (Lxl)	125 x 75
Longueur L	125,00 mm
Largeur B	75,00 mm
Hauteur H	32,70 mm
Fonction supplémentaire bloc de bridage par vide	Palpeur mécanique

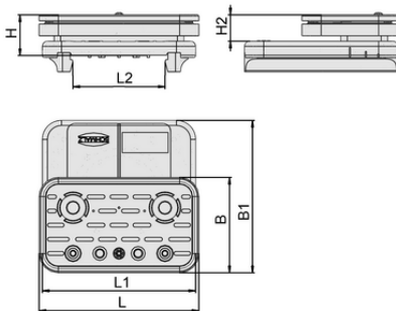
VCBL-S1 125x75x32.7 TV

Le bloc de bridage par le vide VCBL-S1 est livré monté. Le produit se compose de :

- Semelle supérieure de type VCSP-O - pièce en élastomère, disponible en différentes dimensions et surfaces d'aspiration
- Corps en plastique
- Cadre d'étanchéité inférieur

Pièces de rechange disponibles : semelle (supérieure), cadre d'étanchéité, palpeur mécanique TV, jeu de pièces d'usure

Accessoires disponibles : semelle en caoutchouc cellulaire

**Données de construction**

Attribut	Valeur
Longueur L1	120,00 mm
Longueur L2	72,50 mm
Longueur L	125,00 mm
Largeur B1	120,00 mm
Largeur B	75,00 mm
Hauteur H2	20,00 mm
Hauteur H	32,70 mm

Données de construction VCBL-S1 125x75x32.7 TV



# Bloc de bridage

## VCBL-S1 125x75x32.7 TV



Art.-Nr.: 10.01.12.02318



### Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	0,451 kg



### Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.01.12.02318](http://www.schmalz.com/10.01.12.02318)



### Données de commande des accessoires 10.01.12.02318

Typ	Artikelnummer	
Semelle (supérieure)	VCSP-O 125x75x17.7 MOS TPE	10.01.12.03511



### Données de commande des pièces de rechange 10.01.12.02318

Typ	Artikelnummer	
Jeu de pièces d'usure	VST VCBL-S DI-RA	10.01.12.03573
Palpeur mécanique	TV D9 4.3	10.01.12.02514



### Données de commande des pièces d'usure 10.01.12.02318

Typ	Artikelnummer	
Palpeur mécanique	TV D9 4.3	10.01.12.02514
Cadre d'étanchéité (inférieure)	VCDR 115.5x43x5 VCBL-S	10.01.12.03569
Semelle (supérieure)	VCSP-O 125x75x16.5 TPE	10.01.12.00011



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.02318](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.02318)