

Art.-Nr.: 10.01.12.02320

**Données techniques**

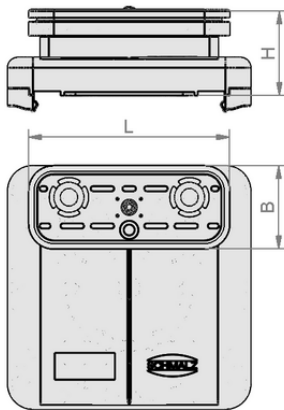
Dimension (Lxl)	130 x 30
Longueur L	130,00 mm
Largeur B	30,00 mm
Hauteur H	32,70 mm
Fonction supplémentaire bloc de bridage par vide	Palpeur mécanique

VCBL-S1 130x30x32.7 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**

Longueur L1	120,00 mm
Longueur L2	72,50 mm
Longueur L	130,00 mm
Largeur B1	120,00 mm
Largeur B	30,00 mm
Hauteur H2	20,00 mm
Hauteur H	32,70 mm

Données de construction VCBL-S1 130x30x32.7 TV



Art.-Nr.: 10.01.12.02320

**Données techniques**

Poids propre	0,276 kg
--------------	----------

**Données de commande pièce de rechange 10.01.12.02320**

Typ		Nombre d'article
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 pièces d'usure 10.01.12.02320**

Typ		Nombre d'article
Cadre d'étanchéité (inférieure)	VCDR 115.5x43x5 VCBL-S	10.01.12.03569
Jeu de pièces de rechange	ERS VCSP	10.01.12.01543
Palpeur mécanique	TV D9 4.3	10.01.12.02514

