



**Charge:** force de contrôle de 400 kN EN 124 (voir également pages 3 et 29).

**Matériau:** châssis et cuve en tôle d'acier, Zingué à chaud.

**Propriétés:** couvercle de regard étanche à l'odeur et à l'eau de conception lourde. La face de dessous de la cuve est renforcée par des poutres en acier et un encadrement supplémentaire. Solide armature à barres en acier tore nervurée. Joint spécial à haute résistance aux produits chimiques. La construction conique permet une ouverture particulièrement facile.

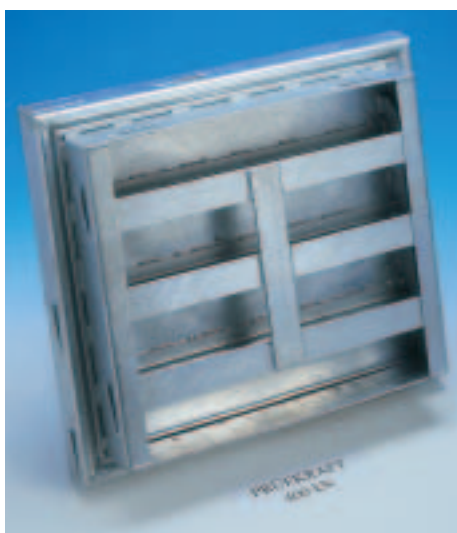
**Ouverture avec le système Lift off:** chaque modèle HAGODECK, Type BVS-400 acier est muni d'un jeu de dés pour l'autodégagement et d'une instruction de montage exacte.

L'idée WIBATEC avantageuse: les cuves coincées sont soulevées à l'aide de la clé de levage d'or ; il suffit simplement de la visser.

**Conseils d'utilisation:** comme couvercle de regard utilisé dans les halls et les esplanades ou pour les zones de circulation d'ordre secondaire. Qui on besoin d'une execution renforcé.

**Montage:** le montage doit être exécuté par d'ordre secondaire qui ont besoin des ouvriers spécialisés selon nos instructions de montage. Chez les modèles étanches, on devra veiller sur le chantier surtout à une jonction étanche sur la face extérieure du châssis.

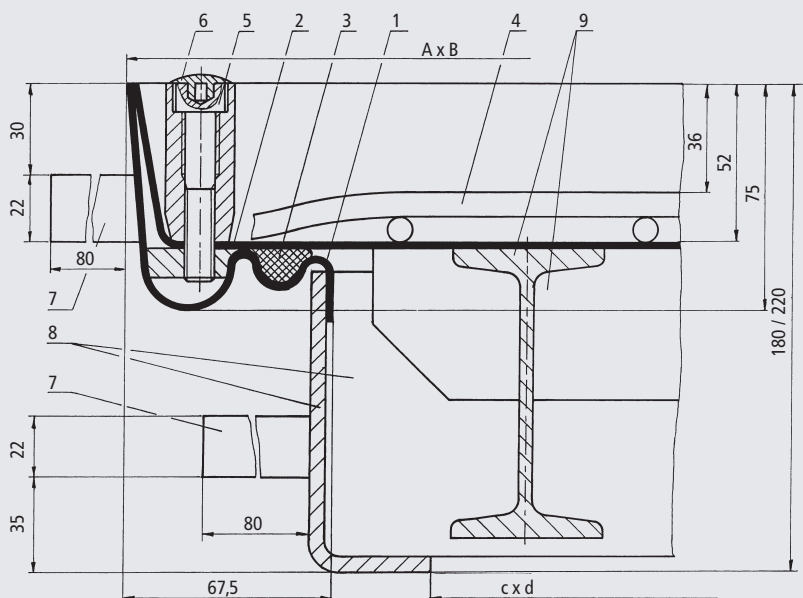
**Texte d'appel d'offre:** Page 30/31



### Type BVS-400

Face de dessous avec encadrement supplémentaire, renforcée par des poutres en double T et des aciers plats

Type BVS-400 acier, Échelle 1 : 2,5



Type	Largeur intérieure du puits (env. cm)		Dimensions extérieures (env. cm)		Poids approximatif sans remplissage	L/B*
	c x d		A x B			
BVS 400/ 55	50 x 50	63,5 x 71,5	52 kg	L		
BVS 400/ 64	60 x 40	73,5 x 61,5	50 kg	L		
BVS 400/ 66	60 x 60	73,5 x 81,5	62 kg	L		
BVS 400/ 86	80 x 60	93,5 x 81,5	88 kg	B		
BVS 400/ 88	80 x 80	93,5 x 101,5	103 kg	L		
BVS 400/106	100 x 60	113,5 x 81,5	119 kg	B		
BVS 400/108	100 x 80	113,5 x 101,5	147 kg	B		
BVS 400/110	100 x 100	113,5 x 121,5	175 kg	L		

Profondeur de cuve env. 5,0 cm  
 Einbauhöhen: bis BVS 400/ 88 remplissage 18 cm  
 BVS 400/110 remplissage 22 cm

#### Modèles spéciaux possibles

\*L = article en stock  
 \*B = article à commander

- 1 Châssis
- 2 Cuve
- 3 Joint
- 4 Armature
- 5 Vis à six pans creux
- 6 Capuchon protecteur
- 7 Ancre
- 8 Renforcement du châssis (encadrement supplémentaire)
- 9 Renforcement de la cuve