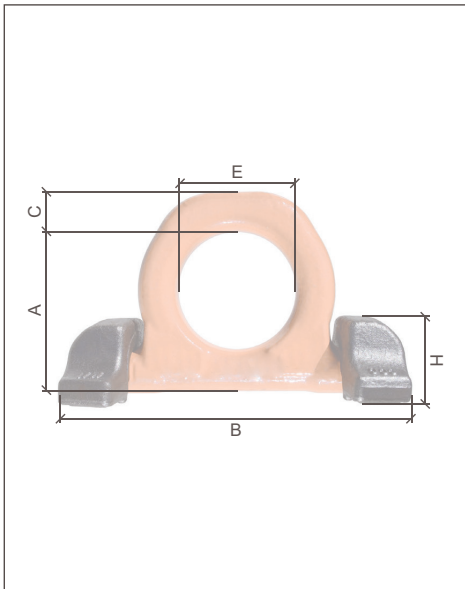




## ANNEAU DE LEVAGE À SOUDER À PALIER

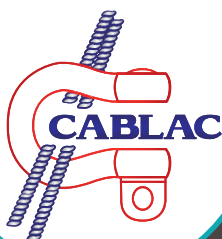


<b>Référence</b>	<b>VRBS</b>
<b>Utilisation</b>	POINT D'ANCRAGE OU D'ARRIMAGE QUI PEUT ÊTRE SOUDÉ SUR DES MACHINES OU DES STRUCTURES DE VÉHICULE. DEUX POINTS DE FIXATION POUR ÉQUILIBRER LES FORCES.
<b>Norme</b>	DIRECTIVE MACHINES 2006/42/CE
<b>Grade</b>	100
<b>Matière</b>	ACIER
<b>Finition</b>	PEINTURE PÊCHE
<b>Coefficient de sécurité</b>	4



Référence	CMU* (kg)	Dimensions (mm)					Poids (kg)
		A	B	C	E	H	
VRBS4	4000	65	134	14	48	29	0.73
VRBS6	6700	83	169	20	60	39	1.80
VRBS10	10000	96	196	22	65	48	3.00
VRBS16	16000	126	264	31	90	55	5.75
VRBS30	30000	175	371	42	130	79	16.00

CMU\* : Charge Maximale d'Utilisation



Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

**CABLAC SAS**  
14 ZONE ARTISANALE  
25320 GRANDFONTAINE  
SIRET : 4247512200023

Tél. : 03.81.58.46.00  
Fax : 03.81.58.46.01  
Site Web : [www.cablac.fr](http://www.cablac.fr)  
Email : [commercial@cablac.fr](mailto:commercial@cablac.fr)