

Coussin de levage RLB

Informations du produit

Coussin de levage RLB pour le levage, la séparation, la fixation et la poussée.
Pression de travail max. Pression de travail 8 bar.

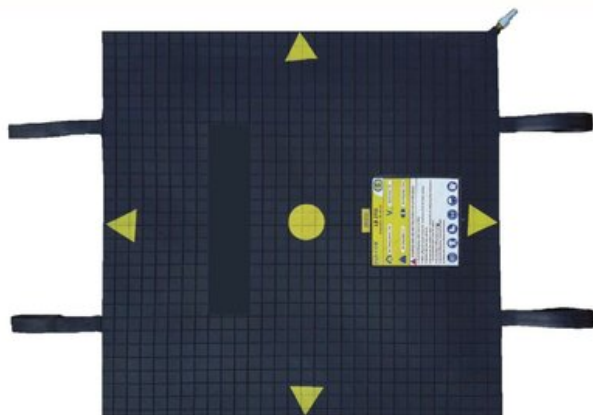
Marquage latéral pour une installation correcte.
Équipé de boucles de transport - facile à transporter.
Meilleure adhérence grâce à la forme carrée.

Les boucles de levage doivent être utilisées par des personnes qui ont reçu une formation adéquate et qui sont en mesure d'appliquer intégralement le manuel d'utilisation.

Accessoires disponibles séparément :

- Contrôleur simple RLB
- Contrôleur double RLB
- Vanne d'arrêt RLB
- Tuyaux d'air RLB

Marquage: Marqué CE



Code	CMU Tonnes	Taille	Hauteur de levée m	Pression de travail max. bar/Mpa	Max. lifting kN	Poids (kg)
RLB 1	1,17	140 x 140 x 23 mm	0,075	8	11,5	0,4
RLB 3	3,56	200 x 260 x 23 mm	0,1	8	35	1
RLB 6	6,32	300 x 300 x 23 mm	0,17	8	62	2
RLB 10	10,5	380 x 380 x 23 mm	0,21	8	103	3,8
RLB 18	18,76	500 x 500 x 23 mm	0,29	8	184	6,4
RLB 27	27,53	600 x 600 x 25 mm	0,36	8	270	9,8
RLB 37	37,72	700 x 700 x 25 mm	0,42	8	370	13,5
RLB 48	49,66	800 x 800 x 25 mm	0,47	8	487	17,8
RLB 62	63,22	900 x 900 x 25 mm	0,5	8	620	21
RLB 76	78,31	1000 x 1000 x 25 mm	0,59	8	768	24,5