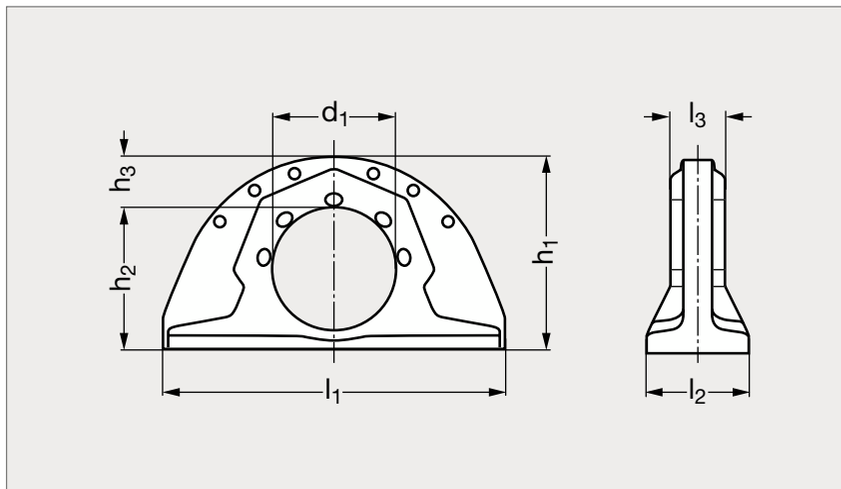


Anneau d'arrimage fixe, à souder

18-180

NOUVEAU



MATIÈRE

- Acier 1.6541 à souder, revêtement anticorrosion par phosphatation.
- 100% testé anti-fissures.
- Coefficient de sécurité 2.

UTILISATION

- Soudure en chanfrein circulaire.
- Chargeable dans toutes les directions sans perte de capacité de charge.
- Nombreux marquages d'usure à l'intérieur et à l'extérieur de l'anneau.
- Force d'arrimage (LC : lashing capacity) indiquée sur l'anneau. Egalement appelé TMU (Tension Maximale d'Utilisation) en France.
- Conforme à la norme européenne 2006/42/CE.

MONTAGE

- Soudure à effectuer uniquement par un soudeur diplômé, selon la norme ISO 9606-1.
- Se référer à notre site internet pour les instructions de soudure.

PRODUITS ASSOCIÉS



Anneau d'arrimage articulé 18-181



Anneau d'arrimage articulé 18-182



Anneau d'arrimage à paliers fixes 18-183



Anneau d'arrimage pour arête 18-184

	LC (daN)	d ₁	h ₁	h ₂	h ₃	l ₁	l ₂	l ₃	Épaisseur de soudure	Poids (kg)
18-1800-2	2000	32	50	38	12	70	22	12	3	0,2
18-1800-3	3200	35	57	42	16	100	30	16	4	0,45
18-1800-6	6400	50	80	59	21	137	41	23	6	1,15
18-1800-10	10000	60	99	72	28	172	51	27	7	2,26
18-1800-20	20000	80	130	95	35	228	70	38	8	5,37

Exemple
de commande

Référence

18-1800-6