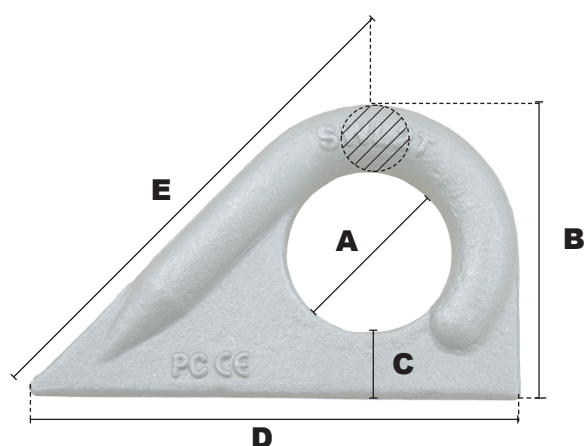


ANNEAU DE LEVAGE À SOUDER ALSL




UTILISATION:

Ce crochet de levage est prévu pour être soudé sur une machine afin d'être utilisé comme point d'ancrage et de pouvoir effectuer un levage en toute sécurité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Matière:** Acier
- **Finition:** Brut noir
- **Marquage:** CMU, CE, Fabricant

TABLEAU DES CHARGES

Code	CMU		A	B	C	D	E	Poids
	(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)
ASL500	500	12	31	55	13	89	82	0,16
ASL1000	1000	14	42	69	13	113	101	0,30
ASL2000	2000	18	45	81	18	134	123	0,50
ASL3000	3000	21	57	97	19	152	140	0,80
ASL4000	4000	24	65	113	23	167	155	1,24
ASL6000	6000	28	83	140	31	218	205	2,36



ATTENTION

Il est impératif de consulter la notice d'utilisation du fabricant. Non destiné au levage de personnes. Cet anneau est un accessoire de levage et est soumis aux vérifications générales périodiques obligatoires (arrêté du 1er mars 2004) au minimum 1 fois par an.