

## MANCHON ALUMINIUM

Référence **MALU**

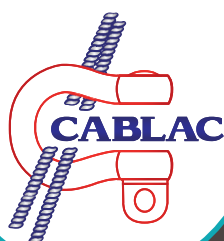
Utilisation Permet de former une boucle en sertissant le manchon.

Norme EN 13411-3 + A1

Matière Aluminium



Référence	Pour Ø câble (mm)	Longueur (mm)	Poids (g)	Référence	Pour Ø câble (mm)	Longueur (mm)	Poids (g)
MALU/1	1	5	0,09	MALU/13	13	13	59,86
MALU/1.5	1,5	6	0,18	MALU/14	14	14	73,50
MALU/2	2	7	0,29	MALU/16	16	16	111
MALU/2.5	2,5	9	0,44	MALU/18	18	18	156
MALU/3	3	11	0,90	MALU/20	20	20	217
MALU/3.5	3,5	13	1,18	MALU/22	22	22	292
MALU/4	4	14	1,63	MALU/24	24	24	376
MALU/4.5	4,5	16	2,39	MALU/26	26	26	481
MALU/5	5	18	3,62	MALU/28	28	28	603
MALU/6	6	21	5,87	MALU/30	30	30	739
MALU/7	7	25	9,83	MALU/34	34	34	1077
MALU/8	8	28	12,96	MALU/36	36	36	1275
MALU/9	9	32	18,94	MALU/40	40	40	1734
MALU/10	10	35	24,09				
MALU/11	11	11	35,35				
MALU/12	12	12	44,18				



**CABLAC SAS**  
14 ZONE ARTISANALE  
25320 GRANDFONTAINE  
SIRET : 42475122000023

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)

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.