



ANNEAU DE LEVAGE MÂLE GRADE 80

DESCRIPTIF

conforme à la norme DIN 580
 Acier allié, classe 80, trempé et revenu
 Peinture rouge ou blanche,
 Résistance -40°C à + 200°C



CAP LEVAGE

INFORMATIONS

- Coefficient de sécurité : 5 fois la CMU



Délais 24/48h
- EXPRESS -



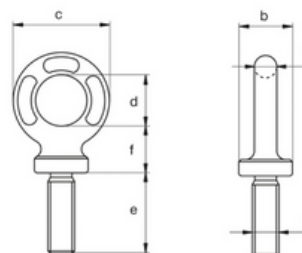
CERTIFICAT DE
CONFORMITÉ



CONTRÔLES
PÉRIODIQUES



GESTION
D'ÉQUIPEMENTS



RÉFÉRENCE	A/M	CMU	B	C	D	E	F	G	PAS MÉTRIQUE	POIDS
		T	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
AL06	M6	0.2	20	34	20	13	17	7	1	0.05
AL08	M8	0.4	20	34	20	13	17	7	1,25	0.05
AL10	M10	0.7	20	38	22	17	19	8	1,5	0.07
AL12	M12	1	25	47	27	21	23	10	1,75	0.13
AL14	M14	1.2	30	57	30	27	27	14	2	0.24
AL16	M16	1.5	36	63	35	30	31	14	2	0.34
AL18	M18	2	36	63	35	30	31	14	2,5	0.38
AL20	M20	2.5	40	72	40	36	34	16	2,5	0.52
AL22	M22	3	42	82	45	36	38	19	2,5	0.67
AL24	M24	4	55	95	55	45	40	20	3	0.99
AL27	M27	5	60	95	55	45	40	20	3,5	1.08
AL30	M30	6	60	108	60	54	49	24	3,5	1.66

