



Anneau de levage femelle DIN 582

Informations du produit

Charge d'épreuve : 2 x CMU

La CMU indiquée est pour un levage à la verticale

Matériau: Acier carbone C15

Marquage: Selon la norme, CE, CMU, filetage

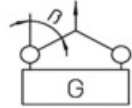
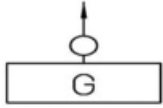
Finition: Brut ou zingué

Norme: DIN 582

Coefficient de sécurité: 6:1

Réf.	CMU Tonnes	Filetage	d1 mm	d2 mm	d3	d4	h mm	k mm	Poids kg/100pc	Délai
421100010070	0,14	M8	M8	20	36	20	36	8	5	15
421100020070	0,23	M10	M10	25	45	25	45	10	9	2
421100030070	0,34	M12	M12	30	54	30	53	12	16	2
421100070070	0,7	M16	M16	35	63	35	62	14	24	2
421100120070	1,2	M20	M20	40	72	40	71	16	36	15
421100180070	1,8	M24	M24	50	90	50	90	20	72	15
421100320070	3,2	M30	M30	65	108	60	109	24	132	15
421100460070	4,6	M36	M36	75	126	70	128	28	208	15
421100630070	6,3	M42	M42	85	144	80	147	32	311	15
421100860070	8,6	M48	M48	100	166	90	168	38	502	15

Données techniques



	WLL (ton)	
M8	0.14	0.095
M10	0.23	0.17
M12	0.34	0.24
M16	0.7	0.5
M20	1.2	0.83
M24	1.8	1.27
M30	3.2	2.6
M36	4.6	3.7
M42	6.3	5
M48	8.6	6.1

Dimensions

