

Emerillon G-403

Informations du produit



Informations générales : Emerillon sans roulement. Conforme à la Federal Specification RR-C-271D.

... [Read more](#)

Matériau: acier allié.

Marquage: Marqué CE, CMU, nom du fabricant

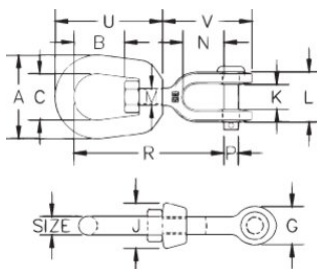
Finition: Galvanisé.

Note: Ces émerillons conviennent pour positionner une charge mais ne peuvent pas pivoter sous charge.

Coefficient de sécurité: 5:1

Emerillon G-403

Dimensions



Données techniques

Réf.	Dia. mm	CMU tonne(s)	Amm mm	Bmm mm	Cmm mm	Gmm mm	Jmm mm	Kmm mm	Lmm mm	Mmm mm	Nmm mm	Pmm mm	Rmm mm	U mm mm	V mm mm	Poids (kg)
11.451016411	8	0,57	41,4	20,6	25,4	20,6	20,6	12,7	28,7	9,7	22,4	7,9	74,5	52	46	0,15
11.451016439	10	1,02	51	23,9	31,8	25,4	25,4	16	35,8	12,7	26,9	9,7	92	63,5	57	0,3
11.451016457	13	1,63	63,5	33,3	38,1	33,3	33,3	19,1	44,5	16	33,3	12,7	114	81	73	0,61
11.451016475	16	2,36	76	39,5	44,5	41,4	38,1	23,9	52	19,1	38,1	16	135	98,5	87,5	1,12
11.451016493	19	3,27	89	44,5	51	47,8	47,8	28,7	64,5	22,4	44,5	19,1	154	109	102	1,76
11.451016518	22	4,54	102	52	57	54	54	34	70,9	25,4	52	22,4	178	127	115	2,66
11.451016536	25	5,67	114	58,5	63,5	67	60,5	44,5	94,5	28,7	71,5	28,7	217	146	151	4,46
11.451016572	32	8,16	145	68,5	79,5	79,5	76	52	109	41,4	71,5	35,1	248	179	162	7,14
11.451016590	38	20,5	178	98,5	102	143	102	73	152	57	113	57	362	254	275	24,8