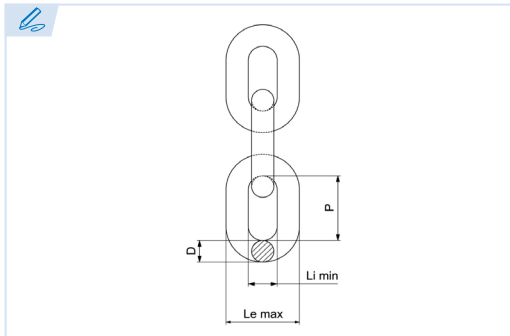


E4261

PATENTE REGISTRADA
PATENTS FILED



BREVETS DÉPOSÉS
PATENTE REGISTRADA



Cadena según norma EN 818-2
Chain according to EN 818-2
Chaîne selon EN 818-2
Orrente de acordo com EN 818-2

Grado 80
Grade 80
Grade 80
Grau 80

Conforme a la directiva europea 2006/42/CE
In accordance with the new european directive 2006/42/CE.
Conforme à la directive européenne machines 2006/42/CE.
Conforme a norma europeia 2006/42/CE.

ES EN FR PT

CMU Carga máxima de utilización
Working load limit
Charge maximale d'utilisation
Carga máxima de trabalho

4:1 Coeficiente de seguridad 5:1
Safety factor 5:1
Coefficient de sécurité 5:1
Coeficiente de segurança 5:1

T Tonelada
Tone
Tonne
Tonelada

Ref. Imort	Ø Cadena		CMU	P	Li min	Le max	Kg.
	mm	inch					
E4261-6	6	1/4"	1,12 T	18	8	22	0,8
E4261-7	7	9/32"	1,5 T	21	9	26	1,1
E4261-8	8	5/16"	2 T	24	10,5	29,5	1,4
E4261-10	10	3/8"	3,15 T	30	13	37	2,2
E4261-13	13	1/2"	5,3 T	39	17	48	3,8
E4261-16	16	5/8"	8 T	48	21	59	5,7
E4261-20	20	3/4"	12,5 T	60	26	74	9
E4261-22	22	7/8"	15 T	66	28,5	81,5	10,9
E4261-26	26	1"	21,2 T	78	34	96	15,2
E4261-32	32	1 1/4"	31,5 T	96	41,6	118	23

