



D (mm)	A (mm)	L (mm)	R (mm)	Carga de Trabajo (kg)	Carga de Rotura (kg)
4	8	14	14	90	650
5	10	17	17	100	950
6	12	21	21	150	1450
8	16	28	28	250	2450
10	20	34	34	500	3950
12	24	42	42	600	5950
13	26	45	45	800	6550
16	32	56	56	1100	9950

**COMPOSICIÓN QUÍMICA (en %)**

	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Mo	Cu
<b>Mínimo</b>	--	--	--	--	--	16,00	10,00	2,000	--
<b>Máximo</b>	0,080	2,000	1,000	0,045	0,030	18,50	15,00	3,000	4,000

**CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS**

	Mínimo	Máximo
<b>Resistencia Tracción – N/mm<sup>2</sup></b>	700,00000	--
<b>Limite Elasticidad – N/mm<sup>2</sup></b>	450,00000	--