

CALIDAD		COMPOSICIÓN		Suministro	Límite 0,2 (N/mm ²)	Resistencia a la tracción (N/mm ²)	Alargamiento de rotura (%)	Dureza Brinell HB-10-3000/30	Densidad (Kg/dm ³)
BROLESA	NORMA	Aleación	Impurezas Admisibles						
B-L60-40	DIN-1709	Cu - 57-64 Zn - 36-43	Ni - 0'2 Sn - 0'5 Otras - 0'8	Moldeado en arena Centrifugado	60 - 100 80 - 120	180 - 250 200 - 300	10 - 25 10 - 20	50 - 70 55 - 80	8'6
B-L60-38-2	DIN-1709	Cu - 60-65 Pb - 1-3 Zn - 32-39	Ni - 0'5 Sn - 0'5 Otras - 0'8	Moldeado en arena Centrifugado	60 - 80 80 - 120	150 - 200 200 - 280	15 - 18 15 - 20	45 - 60 50 - 65	8'6
B-L-NAVAL	DIN-1709	Cu - 60-63 Sn - 0'9-1'5 Zn - 36-38	Ni - 1 Otras - 0'5	Moldeado en arena Centrifugado	70 - 85 80 - 115	200 - 280 250 - 300	20 - 28 25 - 30	50 - 70 60 - 80	8'5
B-L.DELTA	DIN-1709	Cu - 58-62 Fe - 1-2 Mn - 1-2'5 Zn - 36-38	Ni - 1 Otras - 1'2	Moldeado en arena Centrifugado	100 - 150 120 - 180	200 - 300 220 - 320	12 - 20 10 - 18	70 - 80 75 - 90	8'5

G = Fundición moldeada en arena.

GZ = Fundición centrífuga.