

DENOMINACIÓN	Latón C37700
COMPOSICIÓN	Cobre - Cu 58.00% - 61.00%
	Plomo - Pb 1.50% - 2.50%
	Hierro - Fe 0.30% máx.
	Estaño - Sn 0.3% máx.
	Níquel - Ni 0.3% máx.
	Aluminio - Al 0.1% máx.
	Zinc - Zn Remanente
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	35 Kg/mm ²
LÍMITE ELÁSTICO	14 Kg/mm ²
DENSIDAD	8.44 g/cm ³
DUREZA	76 HRB Apróx.

DENOMINACIÓN	Latón C38500
COMPOSICIÓN	Cobre - Cu 55.00% - 59.00%
	Plomo - Pb 2.50% - 3.50%
	Hierro - Fe 0.35% máx.
	Estaño - Sn 0.3% máx.
	Níquel - Ni 0.3% máx.
	Aluminio - Al 0.1% máx.
	Zinc - Zn Remanente
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	35 Kg/mm ²
LÍMITE ELÁSTICO	14 Kg/mm ²
DENSIDAD	8.47 g/cm ³
DUREZA	65 HRB Apróx.

DENOMINACIÓN	Latón C26000	
COMPOSICIÓN	Cobre - Cu	68.50% - 71.5%
	Plomo - Pb	0.07% máx.
	Hierro - Fe	0.05% máx.
	Zinc - Zn	Remanente
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	30 Kg/mm ²	
LÍMITE ELÁSTICO	12 Kg/mm ²	
DENSIDAD	8.5 g/cm ³	
DUREZA	65 HRB Apróx.	

