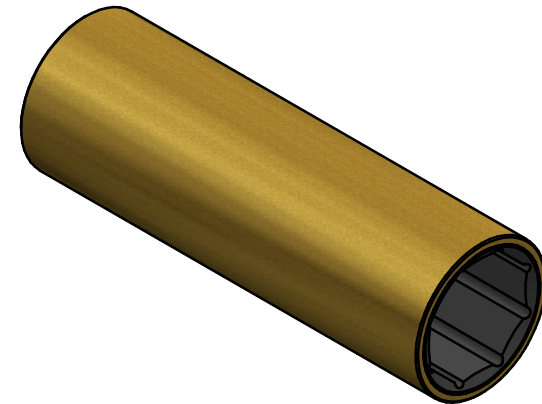
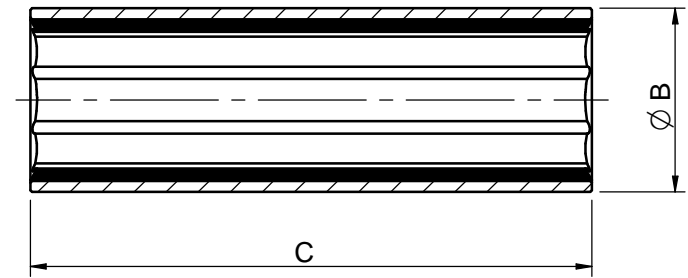
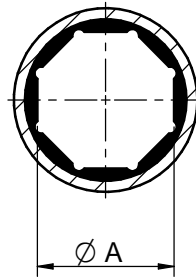


TABLA DE DIMENSIONES Y REFERENCIAS
DIMENSIONS AND PART NUMBERS TABLE


Ø A (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	Part num.
25	40	100	400025M70
30	45	120	400030M70
35	50	140	400035M70
40	55	160	400040M70
45	65	180	400045M70
50	70	200	400050M70
55	75	220	400055M70
60	80	240	400060M70
65	85	260	400065M70
70	90	280	400070M70
75	95	300	400075M70
80	100	320	400080M70
85	105	340	400085M70
90	110	360	400090M70
95	115	380	400095M70
100	125	400	400100M70
105	130	420	400105M70
110	135	440	400110M70
115	145	460	400115M70
120	155	480	400120M70



- Cojinetes a base de nitrilo con cubierta de latón. Lubricación por agua.
- Nitrile rubber bearings with brass shell. Water lubrication.

Estos cojinetes se han diseñado especialmente para tubos de bocina lubricados por agua. El recubrimiento interior de nitrilo les proporciona una alta resistencia a la abrasión y desgaste, además de ofrecer un aislamiento de ruido y vibraciones.

These rubber bearings are especially designed for water lubricated sterntubes. The nitrile rubber bearing material gives the bearing a high resistance to abrasion and wear whilst providing effective noise and vibration insulation.

COJINETE DE LATÓN/GOMA (Serie mm/mm)				
BRASS/RUBBER BEARING (mm/mm Series)				
MATERIAL Brass & Rubber (Nitrile)	ACABADO -	TRATAMIENTO -	PRESENTACIÓN -	ESCALA 1/1
DIBUJADO OSCARV	VERIFICADO P.IGLESIAS	GRADO PRECISIÓN -	FECHA CREACIÓN 11/08/2022	ÚLTIMA REVISIÓN -
 SOLÉ, S.A.			FA1841	