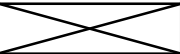
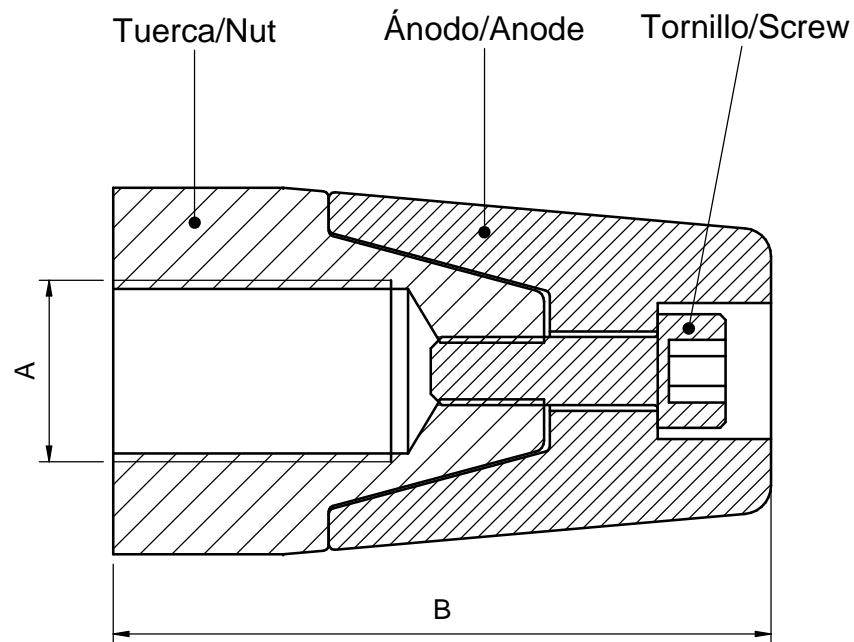


**TABLA DE DIMENSIONES Y REFERENCIAS**  
**TABLE OF DIMENSIONS AND PART NUMBERS**


Ø EJE SHAFT	A	B	Conj. Tuerca Nut assembly Ref. *	Conj. Tuerca Nut assembly Ref. **	Tornillo Screw Ref.	Ánodo Anode Ref.
25	M16x1.5	58	40025193M	40025194M	54103157	40025092
30	M20x1.5	69	40030193M	40030194M	54103258	40030092
35	M24x2	85	40035193M	40035194M	54103258	40035092
40	M24x2	85	40035193M	40035194M	54103258	40035092
45	M30x2	110	40045193M	40045194M	54103310	40045092
50	M36x3	115	40050193M	40050194M	54103310	40045092
60	M42x3	147	40060193M	40060194M	54103310	40060092
65	M42x3	147	40060193M	40060194M	54103310	40060092
70	M45x3	139	40070193M	40070194M	54103310	40070092
75	M45x3	139	40070193M	40070194M	54103310	40070092
80	M56x4	144	40080193M	40080194M	54103310	40080092
85	M56x4	144	40080193M	40080194M	54103310	40080092
90	M64x4	144	40090193M	40090194M	54103310	40080092
100	M64x4	144	40090193M	40090194M	54103310	40080092
25***	3/8" GAS	58	40025193	40025194	54103157	40025092
30***	M20x1.5	69		40030194	54103258	40030092
35***	1"W 16H	85	40035193	40035194	54103258	40035092
40***	1"W 16H	85	40035193	40040194	54103258	40035092



\*Rosca izquierda, montada en eje para hélice giro a derechas.  
 \*Anti-clockwise nut, shaft-mounted for clockwise-turning propeller.

\*\*Rosca derechas, montada en eje para hélice giro a izquierdas.  
 \*\*Clockwise nut, shaft-mounted for anticlockwise-turning propeller.

\*\*\*Versiones antiguas/ Old versions

TUERCAS CON ÁNODO DE ZINC				
ZINC ANODE NUTS				
MATERIAL	ACABADO	TRATAMIENTO	PRESENTACIÓN	ESCALA
DIBUJADO XAVIER	VERIFICADO S. UBACH	GRADO PRECISIÓN	FECHA CREACIÓN 17/04/2013	ÚLTIMA REVISIÓN 25/06/2018
 <b>SOLÉ, S.A.</b>			<b>1725</b>	<b>A</b>