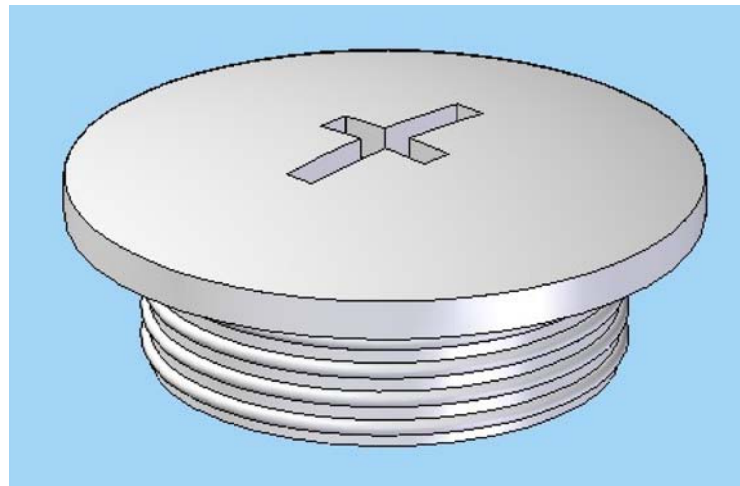
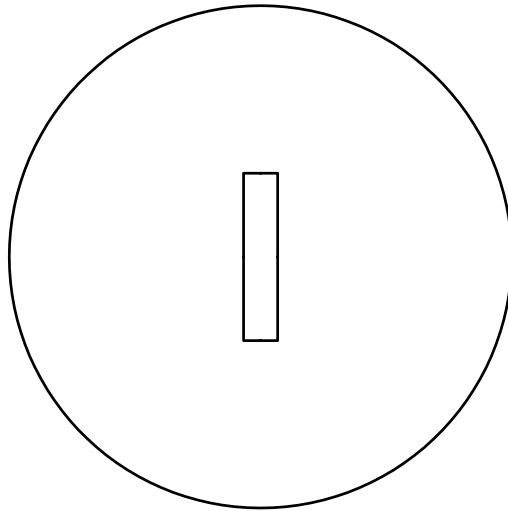


REF	A	D	L	L1	EMBALAJE
					PACKING
CT-M-12	M 12x1,5	15	8	6	100
CT-M-16	M 16x1,5	20	9	6	100
CT-M-20	M 20x1,5	24	9	6	100
CT-M-25	M 25x1,5	30	10,5	7	100
CT-M-32	M 32x1,5	38	12	8	100
CT-M-40	M 40x1,5	48	13	9	50
CT-M-50	M 50x1,5	58	19	14	25
CT-M-63	M 63x1,5	70	20	15	25



DIN 46320 - Form N FS

LONGITUD	>0,5 a 6	>6 a 30	>30 a 120	>120 a 315	>315 a 1000	>1000 a 2000
X.XX	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5
X.X	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2
X	± 0.2	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	± 3

Para medidas no acotadas usar tolerancias según X.X

Revision	Resp.	Date	Description
Revisión	Resp.	Fecha	Descripción
Revision	Resp.	Date	Description
Revisión	Resp.	Fecha	Descripción

Modifications
Modificaciones

Project	Close tube holes			Material	PA66 V2	Version	Version
Proyecto	Tapa para tubos						
Part name	LOCKING HOLE PLUG			Color	Gris-grey	Flat	Liso
Denominación	TAPON PARA TUBOS ENCAJE A PRESION						
Reference	CT-M			Finish	Acabado	Version	Version
Referencia	CT-M						
Drawn	Name	Signature	Date	Tolerances unless noted		Version	Version
Dibujado	Nombre	Firma	Fecha	Tolerancias salvo indicación		Version	Version
Checked	A. Amores		20/06/08	Dimensions	Angles	Sheet size	
Comprobado				Cotas	Ángulos	Tamaño página	
				± 0.2	± 0.5	Sheet number	1/1
						Hoja número	

This drawing contains confidential information.
Not allowed its reproduction total or partial
*Este plano contiene información confidencial.
Queda prohibida su distribución total o parcial*

All dimensions in metric system
Unidades en sistema métrico

**Electronics
Technologies
Plastics**