



FICHA TECNICA

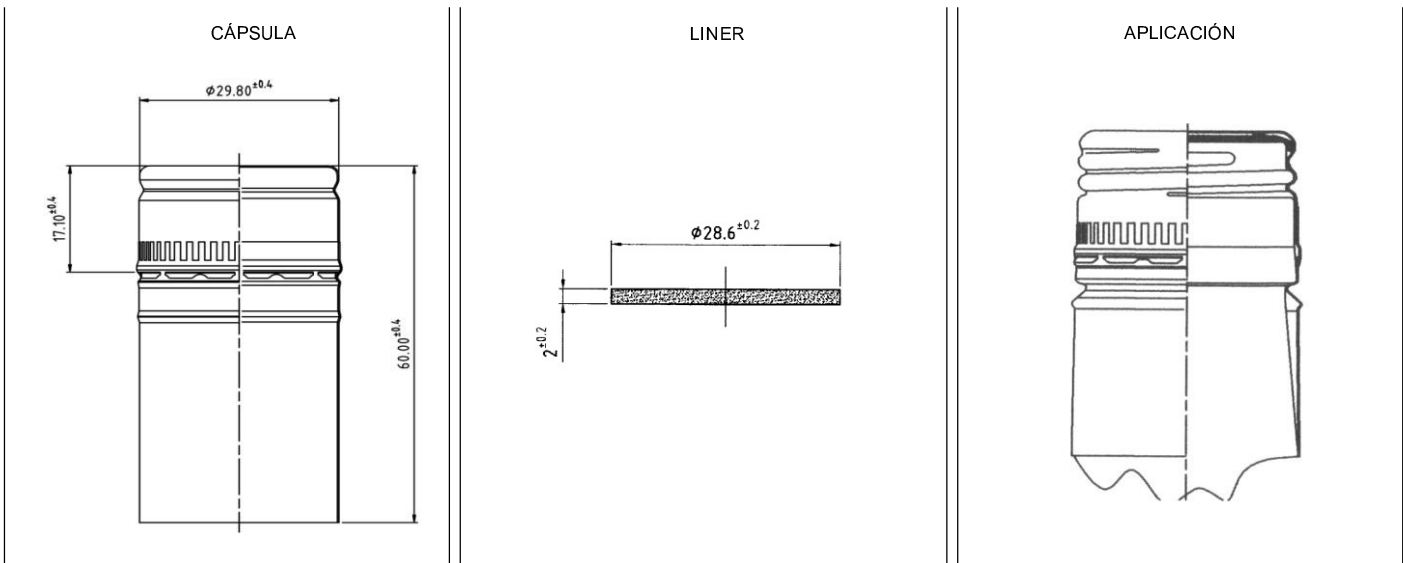
DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

CAPSULA 30x60 mm (FR 17)
CON LINER TIPO SARANEX

ASTRO srl via Nazionale 5 - 14011 Baldichieri (At) - Italia Tel.: +39 0141 66293 Fax: +39 0141 66528 Email: info@astrogroup.it

USO: VINO

DIBUJOS TECNICOS



DATOS DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO

BOCAS RECOMENDADAS	CONDICIONES RECOMENDADAS
UNI 9574 CE.TI.E 30.06 CE.TI.E 30.13 (Recomendada)	Carga axial: 180/200 Kg Carga rulinas roscado: 8-12 kg Carga rulinas capsulado: 8-12 kg Diámetro cabeza tapadora: Ø 30 mm Diámetro embutido cabeza tapado: Ø 27,5 mm
	Radio rulinas de roscado: 0,8 mm Radio rulinas de capsulado: 0,75 mm Profundidad embutido: 1,5-1,8 mm

MATERIALES EMPLEADOS

ALUMINIO	LINER	TINTAS Y BARNICES
Aleación y estado: 8011 H 14 Espesor nominal: 0,23 mm	Nombre comercial: Saranex Materia: LDPE + film SARANEX Densidad: 350 kg/m ³	Interior: Dorado o Plateado Exterior: Barniz vinílico Laca poliéster / barniz vinílico Tintas: Poliéster de base vegetal

CARACTERÍSTICAS GENERALES

CONFECCIÓN	EMBALAJE
Cantidad por caja: 1300 Dimensiones caja: 575x375x431 mm Tipo caja: Cartón ondulado triple Protección interna: Bolsa de PE no tóxico	Tipo de plataforma (1): Madera EUR 800x1200 mm N° cajas por plataforma: 20 Protección externa: Film extensible Identificación producto: Etiquetas en la caja

CARACTERÍSTICAS DE IMPRESIÓN

IMPRESIÓN LITOGRAFICA DE LA CABEZA: IMPRESIÓN LITOGRAFICA EN FALDA: IMPRESIÓN OFF SET EN FALDA: RELIEVE EN CABEZA: RELIEVE EN FALDA/PULIDO:	APLICABLE APLICABLE APLICABLE APLICABLE APLICABLE	Valores extremos de torque: min 6 - max 18 Lbf.in min 6,90 - max 20,70 Kg.cm Temperaturas de almacenamiento: min 10°C - max 35°C
--	--	--

VARIOS

OPCIONES

(1) Disponible también plataforma EUR 1000x1200 mm (25 cajas)

CONFORMIDAD

Las capsulas, con sus respectivos liner, destinadas a estar en contacto con los alimentos, cumplen con el D.M. 21/3/73 (Min. San.It.) y s.m.i. También cumplen con las disposiciones CE 82/711, CE189, CE109, 90/128 EEC 23/02/90 y s.m.i. acatadas en Italia por el D.M. 338 del 22/07/98. En referencia al D.L. n° 22 del 05/02/97 y s.m.i. y al decreto 98-638 del 20/07/98 se declara que los niveles totales de concentración de Pb, Hg, Cd, Cr hexavalente, son inferiores tanto a los límites prescritos a partir del 30/06/99 (250 ppm), como aquellos entrados en vigor a partir del 30/06/2001 (100 ppm) Astro produce inspirandose en el principio del sistema HACCP. Los liner utilizados responden además a los requisitos impuestos por la FDA americana. Las dimensiones de los dibujos técnicos están expresadas en mm.

FICHA n° 30_60deeesa

FECHA: 15/03/2011

APROBACIÓN: Torchio Paolo

REVISIÓN N° 002

DATA: 17/10/2013

APROBACIÓN: T.P.