



Auxiliar Conservera, S.A.
Ctra. Torrealta, S/N
30500 MOLINA DE SEGURA
(Murcia - Spain)

Auxiliar Conservera América, S.A.
Avda. Golfo de Arauco, n° 3604
Parque Industrial Coronel
(Concepción - Chile)

AC Deutschland GmbH
Gneisenauallee 20
44329 Dortmund
(Germany)

Números de Registro:

Nº Ficha Bote:
36402130B022FN00 / 000007

Fecha de Aprobación:
31.03.2020

Nº Ficha Norma:
N00984 / 000003

Fecha de Emisión:
16.09.2020

Código de Material: **36402130B022FN00** Tipo de Envase:
10 LITROS

Producto:
BOTØ 213/364,0 O/O_(P)_GABA

FICHA TECNICA

CARACTERISTICAS TECNICAS		CUERPO	TAPA INFERIOR	TAPA SUPERIOR	
		36406680B02200	00002130B011BA01	00002130B564GA00	
COMPONENTE		Hojalata Electrolítica	Hojalata Electrolítica	Hojalata Electrolítica	
ESPESOR		0,27 mm ± 0,01	0,27 mm ± 0,01	0,27 mm ± 0,01	
ESTAÑADO		<i>Interior</i> 2,80 g/m² <i>Exterior</i> 2,80 g/m²	<i>Interior</i> 2,80 g/m² <i>Exterior</i> 2,80 g/m²	<i>Interior</i> 2,00 g/m² <i>Exterior</i> 2,00 g/m²	
TEMPER		TS275-BA (SR)	TS275-BA (SR)	TS257 BA (SR)	
PERFIL		<i>Apilable</i> No <i>Bordón</i> Panelado	BASICA (SIN RIBETE)	<i>Goyete / Posición del Asa</i> Tradic. / Vertic.	
Barnizado peso película seca	TRATAMIENTO	B022	B011	B564	
	INTERIOR	EPOXIFENOLICO ORO (IP) 4,5 -0,7/+2,0 g/m²	EPOXIFENOLICO ORO (IP) 4,5 -0,7/+2,0 g/m²	EPOXIFENOLICO ORO (IP) 4,5 -0,7/+2,0 g/m²	
	EXTERIOR	EPOXIFENOLICO ORO (IP) 4,5 -0,7/+2,0 g/m²	EPOXIFENOLICO ORO (IP) 4,5 -0,7/+2,0 g/m²	EPOXIFENOLICO ORO (IP) 4,5 -0,7/+2,0 g/m²	
	Código	Texto	Composición	Color	Peso
ASA	11347 ASA	NEGRA C/SOPORTE 60ASN2MT 10L	Polipropileno	Negro	9,7 G
TAPON					
Soldadura	Soldadura eléctrica Superwima de Soudronic.		Compuesto Sellante	Caucho base agua.	
Protección Interior	Poliéster termoplástico blanco.		Protección Exterior	Incoloro Modificado.	
Litografía					

PARAMETROS DEL CIERRE (mm)		DIMENSIONES DEL CUERPO (mm)				Peso envase vacío	
	A: Altura cierre					691,5 G +/- 27,7	
	3,05 ± 0,20	Ancho x Largo	Altura de corte	Altura envase			
	E: Espesor cierre	144,00 x 216,00	364,00	359,50 ± 0,30			
	1,49 ± 0,10						
	Gc: Gancho cuerpo						
2,15 ± 0,20							
Gt: Gancho tapa							
2,20 ± 0,20							
S: Solape							
1,30 mín.							
Superposición							
50 % mín.							
Compacidad							
80 % mín.							
		DIMENSIONES DE LA/S TAPA/S (mm)				Profundidad cubeta Peso goma (mg)	
		Ancho x Largo	Medida cubeta	Ala	Altura rebordeo	Altura de cubeta	
		156,06 x 227,95	143,25 x 215,25	6,14	2,10 x 2,10	3,10	290,0
		156,06 x 227,95	143,25 x 215,25	6,14	2,10 x 2,10	3,10	290,0
		Resistencia axial: > 995 Kg f				Capacidad (ml)	
		Resistencia radial: > 0,5 bar				10.850,0	
		Presión aire a soportar: 0,5 Kg/cm²					
		Medidas F.D.A.: 809 x 512 x 402					

Observaciones **Tolerancia de espesor, estañado y tipo de acero según norma EN 10202:2001.**

Especificaciones Embalaje	
Tipo de Palet	PALET NORMAL 1120x1420x111
Cartón envolvente	ENVOL. ESPEC. ACEITUNA 2069x1350 (GORRO)
Cartón separador	Film estirable
Marco	FILM ESTIRABLE P-360 15µ K111A500N15
Fleje	
Nº Filas (Tapas/Bolsa):	3
Unidades/Fila (Total/Bolsas):	45
Unidades/Palet:	135
Dimensiones Embalaje (Ancho x Largo x Alto)	1.120 1.420 1.190
Peso palet completo	107 Kg

