



**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:**

N° Ficha Bote:  
**16300740B478FN00 / 000003**

Fecha de Aprobación:  
**30.06.2020**

N° Ficha Norma:  
**N00237 / 000006**

Fecha de Emisión:  
**16.09.2020**

Código de Material: **16300740B478FN00** Tipo de Envase:  
**RR 74/163,0**

Producto:  
**BOTØ 74/163,0 O/O\_(L)\_GY\_BA\_G1**

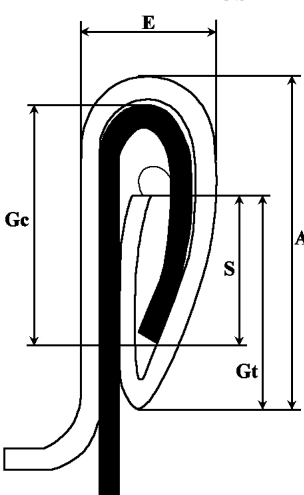
**FICHA TECNICA**

CARACTERISTICAS TECNICAS		CUERPO	TAPA INFERIOR	TAPA SUPERIOR
		<b>16302315B47800</b>	<b>00000740B467BA00</b>	<b>00000740B467GY00</b>
COMPONENTE		<b>Hojalata Electrolítica</b>	<b>Hojalata Electrolítica</b>	<b>Hojalata Electrolítica</b>
ESPESOR		<b>0,21 mm ± 0,01</b>	<b>0,22 mm ± 0,01</b>	<b>0,22 mm ± 0,01</b>
ESTAÑADO		<i>Interior</i> <b>1,40 g/m<sup>2</sup></b> <i>Exterior</i> <b>1,40 g/m<sup>2</sup></b>	<i>Interior</i> <b>2,00 g/m<sup>2</sup></b> <i>Exterior</i> <b>2,00 g/m<sup>2</sup></b>	<i>Interior</i> <b>2,00 g/m<sup>2</sup></b> <i>Exterior</i> <b>2,00 g/m<sup>2</sup></b>
TEMPER		<b>TS275-BA (SR)</b>	<b>TS275-BA (SR)</b>	<b>TS275-BA (SR)</b>
PERFIL		<i>Apilable</i> <b>No</b> <i>Bordón</i> <b>Liso</b>	<b>BASICA (SIN RIBETE)</b>	<i>Goyete / Posición del Asa</i> <b>Tradic. / Sin</b>
Barnizado peso película seca	TRATAMIENTO	<b>B478</b>	<b>B467</b>	<b>B467</b>
	INTERIOR	<b>POLIESTER ORO (IP) BPANI</b> <b>7,0 -0,7/+2,0 g/m<sup>2</sup></b>	<b>POLIESTER ORO (IP) BPANI</b> <b>7,0 -0,7/+2,0 g/m<sup>2</sup></b>	<b>POLIESTER ORO (IP) BPANI</b> <b>7,0 -0,7/+2,0 g/m<sup>2</sup></b>
	EXTERIOR	<b>EPOXIFENOLICO ORO (IP)</b> <b>4,5 -0,7/+2,0 g/m<sup>2</sup></b>	<b>EPOXIFENOLICO ORO (IP)</b> <b>4,5 -0,7/+2,0 g/m<sup>2</sup></b>	<b>EPOXIFENOLICO ORO (IP)</b> <b>4,5 -0,7/+2,0 g/m<sup>2</sup></b>

Soldadura	<b>Soldadura eléctrica Superwima de Soudronic.</b>	Compuesto Sellante	<b>Caucho base agua.</b>
Protección Interior		Protección Exterior	

Litografía	
------------	--

**PARAMETROS DEL CIERRE (mm)**



**A:** Altura cierre **2,60 ± 0,20**

**E:** Espesor cierre **1,22 ± 0,10**

**Gc:** Gancho cuerpo **1,75 ± 0,20**

**Gt:** Gancho tapa **1,85 ± 0,20**

**S:** Solape **1,10 mín.**

**Superposición**  
**50 % mín.**

**Compacidad**  
**80 % mín.**

**DIMENSIONES DEL CUERPO (mm)**

Ancho x Largo	Altura de corte	Altura envase
<b>49,70 x 76,30</b>	<b>163,00</b>	<b>159,50 ± 0,30</b>

Peso envase vacío **81,1 G +/- 4,9**

**DIMENSIONES DE LA/S TAPA/S (mm)**

	Ancho x Largo	Medida cubeta	Ala	Altura rebordeo	Profundidad cubeta Altura de cubeta	Peso goma (mg)
INF	<b>58,78 x 85,10</b>	<b>48,60 x 75,10</b>	<b>4,95</b>	<b>1,95 x 1,94</b>	<b>3,47</b>	<b>105,0</b>
SUP	<b>58,65 x 85,10</b>	<b>48,60 x 75,10</b>	<b>4,95</b>	<b>1,92 x 1,96</b>	<b>3,45</b>	<b>85,0</b>

Resistencia axial: **> 304 Kg f**      Capacidad (ml)

Resistencia radial: **> 0,5 bar**      **550,0**

Presión aire a soportar: **0,5 Kg/cm<sup>2</sup>**

Medidas F.D.A.: **301 x 200 x 604**

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

Especificaciones Embalaje			
Tipo de Palet	<b>PALET TACO AMERICANO 1200x1000x85</b>	Cartón envolvente	<b>PLANCHA ACEITE SOLAPA 1200x1025</b>
Cartón separador	<b>PLANCHA GALON SIN SOLAPA 1195x1020</b>	Film estirable	<b>FILM ESTIRABLE P-360 15µ K111A500N15</b>
Marco		Fleje	
N° Filas (Tapas/Bolsa):	<b>7</b>	Unidades/Fila (Total/Bolsas):	<b>270</b>
Unidades/Palet:			<b>1.890</b>
Dimensiones Embalaje (Ancho x Largo x Alto)	<b>Ancho 1.120</b>	<b>Largo 1.420</b>	<b>Alto 1.236</b>
Peso palet completo			<b>153 Kg</b>

