



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:  
21301550B478FN00 / 000003

Fecha de Aprobación:  
31.03.2020

N° Ficha Norma:  
N00479 / 000009

Fecha de Emisión:  
16.09.2020

Código de Material: 21301550B478FN00 Tipo de Envase: 3 LT

Producto:  
BOTØ 155/213,0 O/O\_(P)\_GA\_(B)\_T.NEG\_G1

FICHA TECNICA

CARACTERISTICAS TECNICAS		CUERPO	TAPA INFERIOR	TAPA SUPERIOR
		<b>21304880B47800</b>	<b>00001550B467BA00</b>	<b>00001550B468GA01</b>
COMPONENTE		<b>Hojalata Electrolítica</b>	<b>Hojalata Electrolítica</b>	<b>Hojalata Electrolítica</b>
ESPESOR		<b>0,24 mm ± 0,01</b>	<b>0,26 mm ± 0,01</b>	<b>0,27 mm ± 0,01</b>
ESTAÑADO		<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>	<i>Interior</i> <b>5,60 g/m<sup>2</sup></b> <i>Exterior</i> <b>2,80 g/m<sup>2</sup></b>
TEMPER		<b>TS275-BA (SR)</b>	<b>TS275-BA (SR)</b>	<b>TH415-CA (SR)</b>
PERFIL		<i>Apilable</i> <b>No</b> <i>Bordón</i> <b>Panelado</b>	<b>BASICA (SIN RIBETE)</b>	<i>Goyete / Posición del Asa</i> <b>Tradic + Aire. / Vertic.</b>
Barnizado peso película seca	TRATAMIENTO	<b>B478</b>	<b>B467</b>	<b>B468</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>

	Código	Texto	Composición	Color	Peso
<b>ASA</b>	<b>10386</b>	<b>ASA NEGRA COD. AC-1682</b>	<b>Polipropileno</b>	<b>Negro</b>	<b>4,4 G</b>
<b>TAPON</b>	<b>11115</b>	<b>TAPONES AIR 1020 NEGRO</b>	<b>Polietileno/EVA</b>	<b>Negro</b>	<b>2,300 G</b>

Soldadura	<b>Soldadura eléctrica Superwima de Soudronic.</b>	Compuesto Sellante	<b>Caucho base agua.</b>
Protección Interior	<b>Poliéster termoplástico blanco.</b>	Protección Exterior	<b>Incoloro Modificado.</b>

Litografía	
------------	--

**PARAMETROS DEL CIERRE (mm)**

**A:** Altura cierre **3,06 ± 0,20**

**E:** Espesor cierre **1,43 ± 0,10**

**Gc:** Gancho cuerpo **1,95 ± 0,20**

**Gt:** Gancho tapa **2,30 ± 0,20**

**S:** Solape **1,28 mín.**

**Superposición**  
**50 % mín.**

**Compacidad**  
**80 % mín.**

**DIMENSIONES DEL CUERPO (mm)**

Ancho x Largo	Altura de corte	Altura envase
<b>109,00 x 163,00</b>	<b>213,00</b>	<b>209,00 ± 0,50</b>

Peso envase vacío **291 G +/- 11,6**

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

	Ancho x Largo	Medida cubeta	Ala	Altura rebordeo	Profundidad cubeta	Peso goma (mg)
INF	<b>119,06 x 173,38</b>	<b>107,40 x 161,80</b>	<b>5,70</b>	<b>2,00 x 2,05</b>	<b>3,32</b>	<b>220,0</b>
SUP	<b>119,06 x 173,38</b>	<b>107,40 x 161,80</b>	<b>5,70</b>	<b>2,00 x 2,05</b>	<b>3,32</b>	<b>190,0</b>

Resistencia axial: **> 950 Kg f**

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

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

Medidas F.D.A.: **608 x 405 x 803**

Capacidad (ml) **3.300,0**

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 ESPECIAL ACEITE RR 1195x1185</b>	Film estirable	<b>FILM ESTIRABLE P-360 15µ K111A500N15</b>
Marco		Fleje	
N° Filas (Tapas/Bolsa):	<b>6</b>	Unidades/Fila (Total/Bolsas):	<b>63</b>
		Unidades/Palet:	<b>378</b>
Dimensiones Embalaje (Ancho x Largo x Alto)	<b>1.120</b>	<b>1.420</b>	<b>1.372</b>
		Peso palet completo	<b>110 Kg</b>

