



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)

Numéros D'enregistrement:

N° Fiche Technique de la Boîte: <b>32401550B478FN00 / 000008</b>	Date d'approbation: <b>23.11.2023</b>
N° de Norme de Paletisation: <b>N00492 / 000007</b>	Date d'émission: <b>29.11.2023</b>
Code Matériel: <b>32401550B478FN00</b>	Type de boîte: <b>5 LT</b>
Produit: <b>BOTØ 155/324,0 O/O_(P)_GA_(B)_BA_G1</b>	

FICHE TECHNIQUES

SPECIFICATIONS TECHNIQUES		CORPS	FOND FABRICANT INF	FOND FABRICANT SUP	
		<b>32404880B47800</b>	<b>00001550B467BA00</b>	<b>00001550B468GA01</b>	
COMPOSANT		<b>Fer Blanc Électrolytique</b>	<b>Fer Blanc Électrolytique</b>	<b>Fer Blanc Électrolytique</b>	
EPAISSEUR		<b>0,24 mm ± 0,01</b>	<b>0,26 mm ± 0,01</b>	<b>0,27 mm ± 0,01</b>	
COUCHE ÉTAIN		<i>Intérieur</i> <b>2,00 g/m<sup>2</sup></b>	<i>Extérieur</i> <b>2,00 g/m<sup>2</sup></b>	<i>Intérieur</i> <b>5,60 g/m<sup>2</sup></b>	<i>Extérieur</i> <b>2,80 g/m<sup>2</sup></b>
DURETÉ		<b>TS275-BA (SR T57 BA) B0</b>	<b>TS275-BA (SR T57 BA) B0</b>	<b>TH415-CA (SR T61 CA) C1</b>	
PROFILE		<i>Retreint</i> <b>Non</b> <i>Bordon</i> <b>Panelé</b>	<b>Simple Sans Gradin (BA)</b>	<i>Trou de Cap / Position de l'Anse</i> <b>Traditionnel + Bouchon Aérateur / Vertical</b>	
Vernis poids pelliculé sèche	TRAITEMENT	<b>B478</b>	<b>B467</b>	<b>B468</b>	
	INTÉRIEUR	<b>Polyester Or (1C) BPANI</b>	<b>Polyester Or (1C) BPANI</b>	<b>POLYESTER ORO (1P) BPANI</b>	
	EXTÉRIEUR	<b>Epoxyfenolic Or (1C)</b>	<b>Epoxyfenolic Or (1C)</b>	<b>Epoxyfenolic Or (1C)</b>	
	Code	Texte	Composition	Couleur	Poids
ANSE	<b>10386</b>	<b>Anse Noire COD. AC-1682</b>	<b>Polypropylène</b>	<b>Noire</b>	<b>4,4 G</b>
BOUCHON	<b>10982</b>	<b>TAPONES AIR 1020 TRANSPARENTES</b>	<b>Polyéthylène/EVA</b>	<b>Noire</b>	<b>2,300 G</b>
Soudure	<b>Soudure électrique type SUPERWIMA de Soudronic.</b>		Gomme	<b>Caoutchouc base eau.</b>	
Protection Intérieure	<b>Polyester thermoplastique Blanc.</b>		Protection Extérieur	<b>Incolore Modifié.</b>	
Impression					

PARAMÈTRES SERTISSAGE (mm)		SPECIFICATIONS DIMENSIONNELLES DES CORPS (mm)				Poids	
Paramètres de référence	<b>A: Hauteur du serti</b> <b>3,00 ± 0,20</b>	<i>Largeur x Long</i>	<i>Hauteur de boîte</i>			<b>boite vide</b>	
	<b>E: Épaisseur du serti</b> <b>1,43 ± 0,10</b>	<b>109,00 x 163,00</b>	<b>320,00 ± 0,50</b>			<b>394,7 G +/- 15,8</b>	
	<b>Gc: Crochets corps</b> <b>1,95 ± 0,20</b>	SPECIFICATIONS DIMENSIONNELLES DES FONDS (mm)					
	<b>Gt: Crochets fond</b> <b>2,25 ± 0,20</b>	<i>Largeur x Long</i>	<i>Dimension de cuvette</i>	<i>Hauteur du rebord</i>	<i>Profondeur Cuvette</i>	<i>Poids Composé Scellant (mg)</i>	<i>Pression de becquet (Kg/cm<sup>2</sup>)</i>
	<b>S: Croisure</b> <b>1,22 min.</b>	<b>119,06 x 173,38</b>	<b>107,40 x 161,80</b>	<b>2,00 x 2,05</b>	<b>3,32</b>	<b>220,0</b>	<b>≥ 0,0</b>
Paramètres critiques	<b>Superposition</b> <b>50 % min.</b>	<b>119,06 x 173,38</b>	<b>107,40 x 161,80</b>	<b>2,00 x 2,05</b>	<b>3,32</b>	<b>220,0</b>	<b>≥ 0,0</b>
Corps-crochet Buttage	<b>Compacité</b> <b>80 % min.</b>	Resistance axiale: <b>&gt; 1.069 kgf</b>		Capacité (ml)			
Ondulation		Resistance radiale: <b>&gt; 0,5 bar</b>		<b>5.200,0</b>			
<b>0 - 40 % max</b>		Mesures F.D.A.: <b>608 x 405 x 209</b>					

Observations **Thickness & tin tolerance, steel type owing EN 10202:2001 regulation.**  
**Intended use food contact material. Tinplate metal packaging described in terms of following food segments at the end of product description:**  
**G0 Dry products/ G1 Low acidity-low sulfurant/ G2 Medium acidity-Medium sulfurant/ G3 High acidity- High sulfurant/ G4 Special foods: very high acidity (acetic acid#)-high sulfurant**  
**Inside warehousing at room temperature about 25°C/RH 60%. Avoid long-term exposition to solar light**

Spécifications d'Emballage					
Nombre de Files (Couvercle/Sacs):		<b>4</b>	Unités / Files (Total/Sacs):		<b>63</b>
			Unités / Palette:		<b>252</b>
Dimensions d'emballage (Largeur x Long x Haut)		<b>1.120</b>	<b>1.420</b>	<b>1.396</b>	Poids total de palette
					<b>111 Kg</b>

