



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>17501550B478FN00 / 000006</b>	Date d'approbation: <b>23.11.2023</b>
N° de Norme de Paletisation: <b>N00476 / 000009</b>	Date d'émission: <b>29.11.2023</b>
Code Matériel: <b>17501550B478FN00</b>	Type de boîte: <b>2,5 LT</b>
Produit: <b>BOTØ 155/175,0 O/O_(P)_GA_(B)_G1</b>	

## FICHE TECHNIQUES

SPECIFICATIONS TECHNIQUES		CORPS	FOND FABRICANT INF	FOND FABRICANT SUP	
		<b>17504880B47800</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		<i>Largeur x Long</i>		<i>Hauteur de boîte</i>		boite vide	
		<b>109,00 x 163,00</b>		<b>171,00 ± 0,50</b>		<b>256,1 G +/- 10,2</b>	
A: Hauteur du serti		<b>3,00 ± 0,20</b>					
E: Épaisseur du serti		<b>1,43 ± 0,10</b>					
Gc: Crochets corps		<b>1,95 ± 0,20</b>					
Gt: Crochets fond		<b>2,25 ± 0,20</b>					
S: Croisure		<b>1,22 min.</b>					
Paramètres critiques		Resistance axiale:				Capacité (ml)	
Corps-crochet Buttage		<b>70 - 95 % max</b>				<b>&gt; 909 kgf</b>	
Ondulation		Resistance radiale:				<b>2.630,0</b>	
<b>0 - 40 % max</b>		Mesures F.D.A.:				<b>608 x 405 x 611</b>	
<b>Superposition</b>		<b>50 % min.</b>					
<b>Compacité</b>		<b>80 % min.</b>					
		SPECIFICATIONS DIMENSIONNELLES DES FONDS (mm)					
		<i>Largeur x Long</i>	<i>Dimension de cuvette</i>	<i>Hauteur du rebord</i>	<i>Profondeur Cuvette</i>	<i>Poids Composé</i>	<i>Pression de becquet</i>
		<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>
		<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>
							<i>Contre-Pression (Kg/cm<sup>2</sup>)</i>
							<b>≥ 0,0</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>7</b>	Unités / Files (Total/Sacs):	<b>63</b>
		Unités / Palette:	<b>441</b>
Dimensions d'emballage (Largeur x Long x Haut)	<b>1.120</b>	Largeur	<b>1.420</b>
		Longueur	<b>1.316</b>
		Hauteur	<b>125 Kg</b>
		Poids total de palette	

