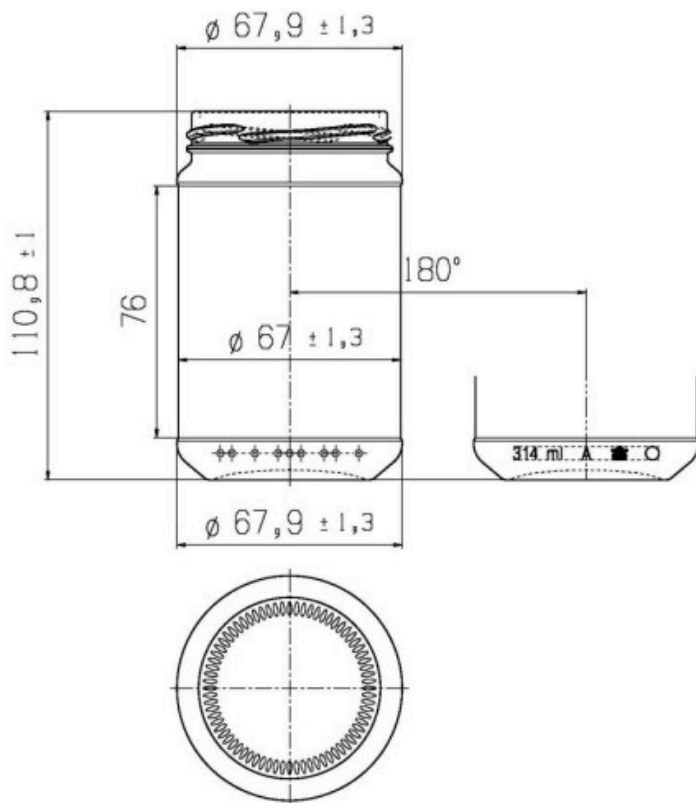


SCHEDA TECNICA PRODOTTO / TECHNICAL SHEET

ma Mario Aiello s.r.l.

DISEGNO ARTICOLO / TECHNICAL DRAWING



CLIENTE / CUSTOMER

STANDARD

ARTICOLO
ARTICLE DESCRIPTION
CODICE ARTICOLO
ARTICLE CODE
COLORE VETRO
GLASS COLOUR

**VASO CEE 314 ML SALVA
ETICHETTA NEW
06350 FP09S
BIANCO / WHITE**

**CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE
CHARACTERISTIC TECHNOLOGICAL**

Tipo Contenitore / Contents	<i>Conserva alimentari Food preserves</i>
Pressione Int. Costante Alla Temperatura Di 20°C Internal pressure constant temperature 20°C	N.A.
Salto Termico / Thermal Shock °C	50
Impact Tester (Inch Poundes)	1,5
Carico Assiale / Axial Load (Kg)	250

**CARATTERISTICHE GEOMETRICHE
GEOMETRICAL CHARACTERISTIC**

Bocca / Finish	T.O.Ø 63
Diam. Foro Min. Pass / Through Bore mm	N.A.
Verticalità / Verticality (mm)	N.A.
Avvallamento Bocca / Neck Depression (mm)	0,38
Ovalizzazione Corpo / Body Ovality	2,6
Parallelismo / Finish Parallelism (mm)	1
Peso Indicativo / Weight Cca.(G.)	138

TRATTAMENTI ESTERNI / EXTERNAL TREATMENT

Caldo / Hot Treatment	STD
Freddo / Cold Treatment	STD

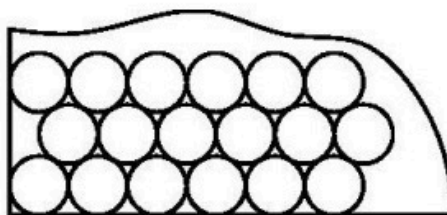
**CARATTERISTICHE UNITA' IMBALLO
UNIT PACKING CHARACTERISTIC**

Tipo Imballo / Type Of Packing	Strati / Layers
Disposizione Imballo / Packaging Scheme	16 rows da 17 pieces
N° Strati / Number Of Layers	9
N° Pezzi Per Strato / Pieces For Layer	272
N° Pezzi Per Bancale / Pieces For Pallet	2448
Peso Lordo Bancale / Tot. Pallet Weigth (Kg)	372
Altezza Totale Bancale/Tot. Pallet Height (mm)	1178



**www.marioaiellosrl.com
info@marioaiellosrl.com**

SCHEMA IMBALLO STANDARD / PACKING STANDARD



long side

NOTE

Sul Pianale / In Contact With The Pallet (On The Floor)	Un foglio di plastica PE One sheet of PE film
Ogni Strato / Every Layer	Una interfalda in POLIPRO Interlayer POLYPRO
Strato Superiore / On The Last Layer)	Maxi vassoio in Cartone Cardboard Tray
Sul Bancale / On The Pallet (To Cover The Entire Pallet)	Cappuccio termoretrato PE cap/shrink-wrap
Quincequonce	Lato corto Short side
Etichettatura / Labeling	2 Etichette A4 con GS-1 2 Label A4 with GS-1

IDONEITÀ ALIMENTARE / COMPLIANCE FOR GLASS CONTAINERS.

Il contenitore è realizzato con vetro di tipo "A" conforme alla disciplina igienica degli imballaggi del D.M. 21/03/1973 e successive modificazioni, è pertanto idoneo al confezionamento di ogni alimento in qualsiasi condizione di contatto.

The container made of glass type "A" conforms to the hygienic discipline of packing D.M. 3/21/1973 and subsequent modifications, therefore suitable for the packaging of every food in any condition.

CARATTERISTICHE BANCALE / PALLET CHARACTERISTIC

Tipo / Type Of Pallet	Tipo francese / French type
Dimensioni / Dimension (mm)	1200X100X140
Peso / Weigth (Kg)	15

Creazione Scheda / Document Issue Date: 24/07/2015
Revisione Scheda / Document Revision Date: