

CLIENTE: STANDARD

ARTICOLO: VASO CEE STD cc 3100

DIS DWG 8841 REV. 03

N° SCHEDA: 8841-02

DATA SHEET:

CARATTERISTICHE  
SPECIFICATIONS

PESO VETRO: ~ 1060 g  
WEIGHT:  
CAPACITA' RASO BOCCA: 3100 cc  
BRIMFULL CAPACITY:

IMBOCCATURA:  
FINISH:  
T.O. 110 FD 140

RESISTENZA AL SALTO TERMICO: (UNI 9303) 38 °C  
THERMAL SHOCK RESISTANCE:  
RESISTENZA AL CARICO ASSIALE: (UNI 9035) 300 Kg  
VERTICAL LOAD RESISTANCE:

RESISTENZA ALL'URTO: (UNI 9302) 70 cm/s  
IMPACT RESISTANCE:

TOLLERANZE:  
TOLERANCES:

CAPACITA': (C.E.T.I.E. DT 2) ± 31 cc  
CAPACITY:

VERTICALITA': (C.E.T.I.E. DT 2) ± 2.4 mm  
VERTICALITY:

OVALIZZAZIONE CORPO: (C.E.T.I.E. DT 2) ± 2.2 mm  
ELLIPTICITY:

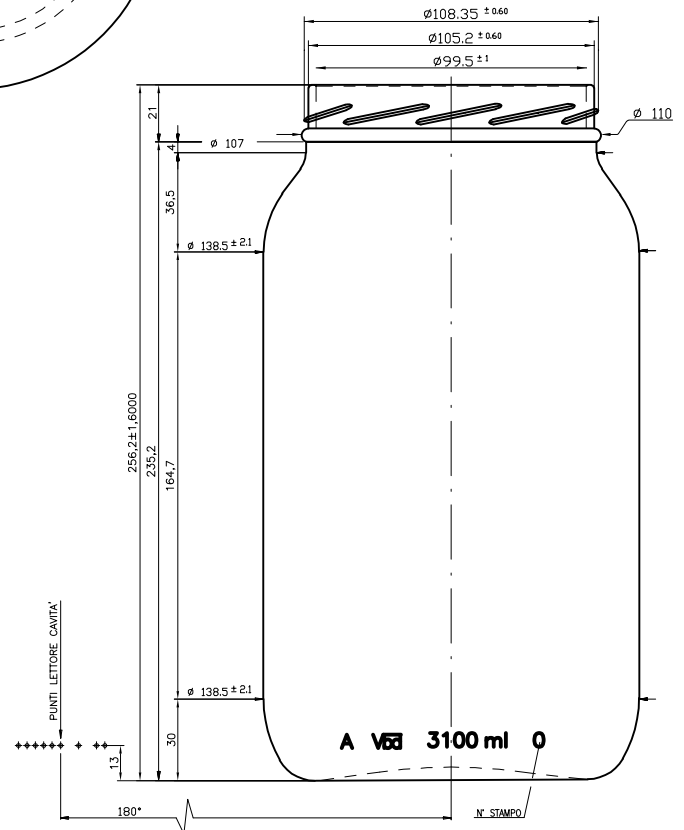
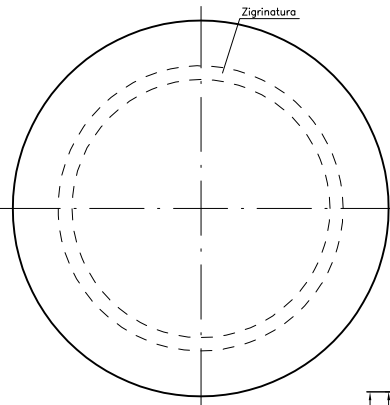
PLANARITA': (C.E.T.I.E. FS 03) ± 0.6 mm  
PLANARITY:

PARALLELISMO BOCCA: (C.E.T.I.E. FS 03) ± 0.8 mm  
SLOPE FINISH:

TRATTAMENTI SUPERFICIALI:  
SURFACE TREATMENTS:

A CALDO: (C.E.T.I.E. DT 13) SI  
HOT END COATING: YES

A FREDDO: (C.E.T.I.E. DT 13) SI  
COLD END COATING: YES



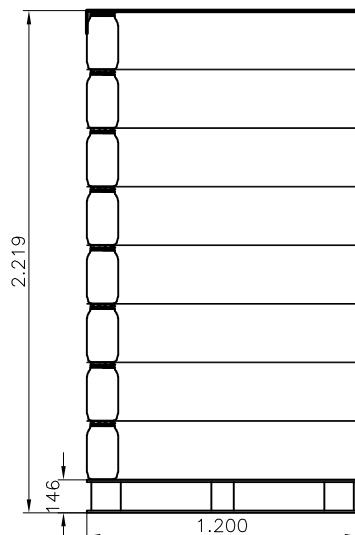
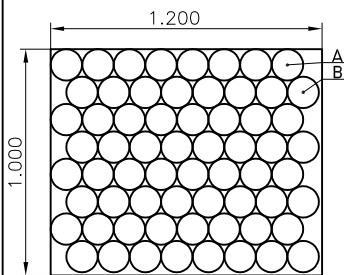
Contenitore conforme al d.m. italiano del 21/03/1973 "Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale", e successivi aggiornamenti (recepimento direttive 82/711/CEE, 82/572/CEE 90/128/CEE, 92/39/CEE e successivi aggiornamenti).

Container conform to d.m. italian 21/03/1973 "Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale", and amendments (application directive 82/711/CEE, 82/572/CEE 90/128/CEE, 92/39/CEE and amendments).

I valori di resistenza alla pressione interna, sono garantiti solo in osservanza di un corretto ciclo di imbottigliamento che rispetti sia i parametri sopra indicati sia l'esatto livello di riempimento. The values of resistance to internal pressure are guaranteed only in observance of a correct bottling cycle that respects both the above parameters and exact filling level.

Tali contenitori, impiegati in osservanza a quanto riportato sulla presente scheda tecnica, avranno valori medi di rottura in linea molto contenuti. Such containers, used in compliance with the information contained in this data sheet, will have average values of breakages very low.

PALLETTIZZAZIONE  
PALLETIZATION



A	4	File da	8	Cont.
		Rows with		Pcs.
B	4	File da	8	Cont.
		Rows with		Pcs.
C	0	File da	0	Cont.
		Rows with		Pcs.
D	0	File da	0	Cont.
		Rows with		Pcs.
64	Cont. per Piano			
	Pcs. for Layer			

Piani n°	8
Layer n°	
N° contenitori pallet	512
Total pcs.	
Peso vetro pallet Kg	543
Glass weight Kg	
Peso lordo pallet Kg	563
Total weight Kg	
Altezza Pallet mm	2219
Wood Pal. Height mm	
Tipo pedana	TF
Pallet type	
Intercalare	Plastica
Layerpad	Plastic
Coperchio	Cartone
Cover	Carton
Tubolare	Polietilene
Coverpallet film	Polyethylene
Interc.sotto cappello	No
Layerpad under cover	No
Reggia	No
Stripping	No
Foglio su pianale	Si
Film over pallet	Yes
Per accettazione	
Approved	
Data	
Date	

WE RESERVE ALL RIGHTS IN THIS DOCUMENT AND IN THE INFORMATION CONTAINED THEREIN REPRODUCTION, USE OR DISCLOSURE TO THIRD PARTIES WITHOUT EXPRESS AUTHORITY IS STRICTLY FORBIDDEN!

A NORMA DELLE VIGENTI LEGGI E VIETATA LA RIPRODUZIONE O IL PASSAGGIO A TERZI DEL PRESENTE DISEGNO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

LE QUOTE IMPEGNATIVE SONO SOLO QUELLE CON TOLLERANZA