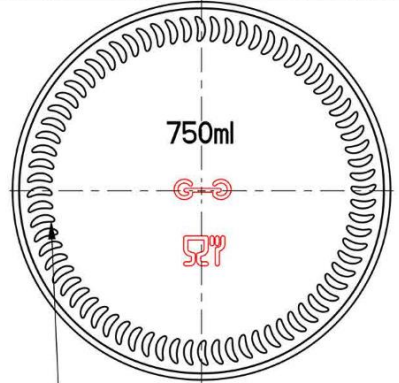
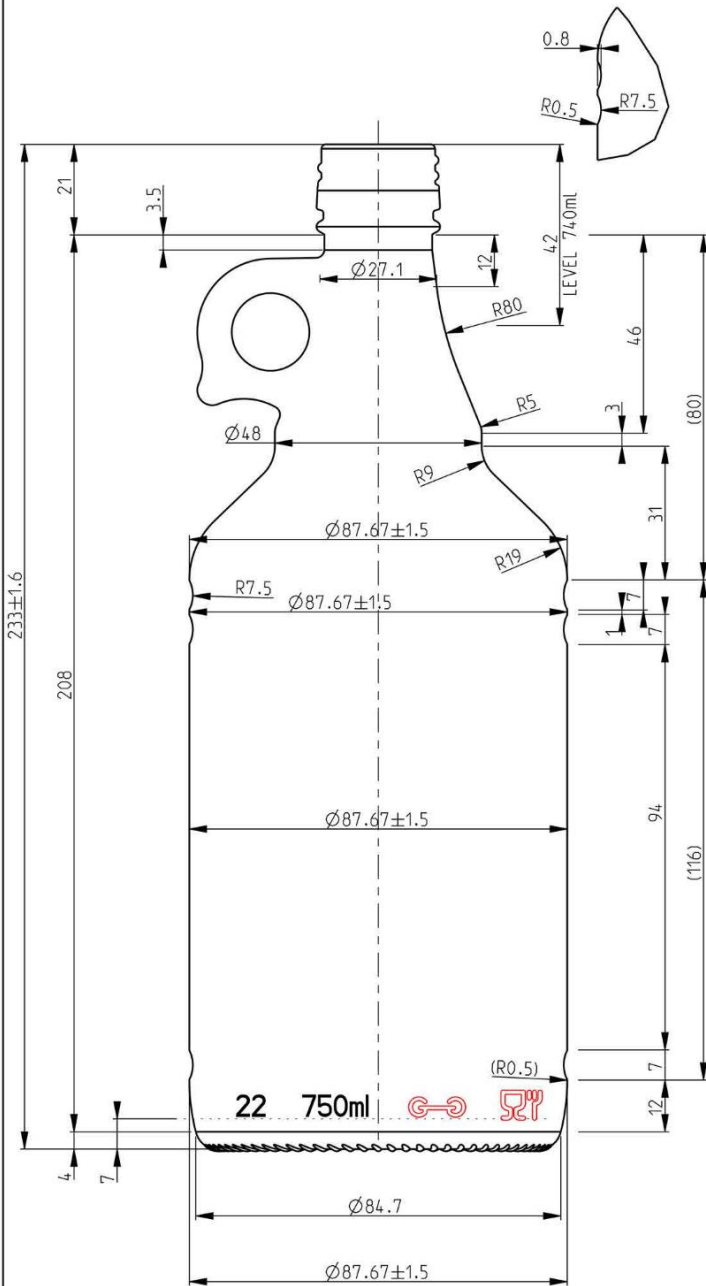


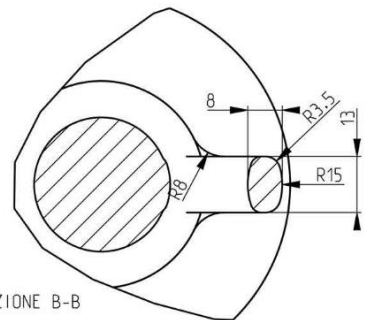
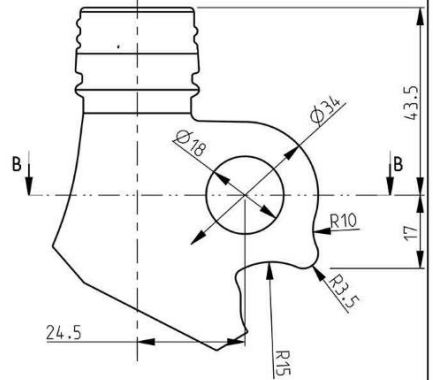
TOLLERANZE
TOLERANCE

PROFILLO INTERNO / INTERNAL PROFILE ± 0.03
SE NON INDICATO / IF NOT INDICATED ± 0.2
DELL'AVVEZIO / HOLLOW MILL ± 0.05

CONCENTRICITA' / CONCENTRICITY ± 0.05
ANGOLI / ANGLES $\pm 0.5^\circ$
ERRORE DI MEZZERIA / CENTRE LINE ERROR ± 0.1



N° 72
ZIGRINI / KNURL
PROF / DEEP 0.5



SEZIONE B-B

BRIMFUL CAPACITY CAPACITA' RASO BOCCA	752.0	± 10.0	cl
CAPACITY AT FILL POINT CAPACITA' A LIVELLO	740.0		cl
GLASS WEIGHT PESO VETRO	550.0	± 20.0	g
GLASS SPECIFIC WEIGHT PESO SPECIFICO VETRO	2.5		$\frac{g}{cm^3}$
GLASS AV. THICKNESS SPESSORE MEDIO VETRO	4.5		mm
FINISH TYPE TIPO IMBOCCATURA	P.P. 28 UNI 6144		

		Macchina-Machine		Cliente / Customer	
		Processo-Process		GOLDEN GLASS	
		Montaggio-Assembly		Articolo Cliente n°	
Articolo / Article:		Cod. Imp.	Cap. R.B. [ml]	Customer Article n°	
GALLON 750ml		Finish	Brimful Capacity	Disegno Cliente n°	
Descrizione / Description:		Vol. C.F. [cc]	Vol. S.F. [cc]	Customer Drawing n°	
DISEGNO ARTICOLO - ARTICLE DRAWING		Vol. with B.P.	Vol. without B.P.	Codice interno n°	
Data / Date:			Glass Weight	Internal Code n°	
Drawn & Checked by			550 ± 20	Disegno n°	
Appr.			GLASS	Drawing n°	
		Materiale Material		VETRO GLASS	

N.B. A termini di Legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi senza nostra autorizzazione.