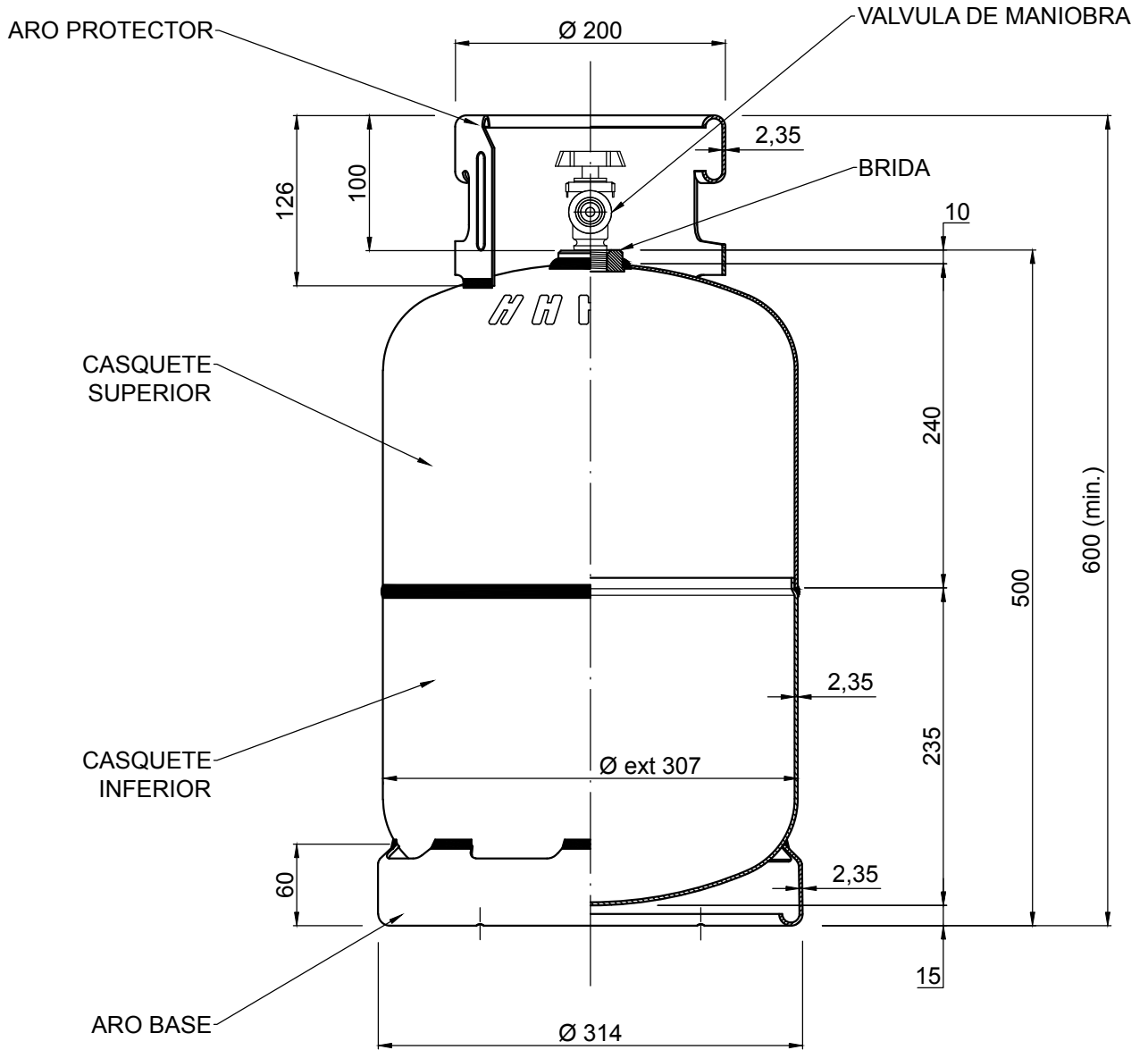


INEAR S.A. - Tel. : 54-341-463 7742 / 9349 - Sanchez de Bustamante 2743 B, Rosario, CP 2000, Santa Fe, Argentina



ESPECIFICACIÓN DEL RECIPIENTE	CAP. PROPANO	CAP. AGUA	PRES. DISEÑO	PRES. PRUEBA	PRES. ROTURA	ESP. CHAPA				
	12 Kg	28,8 Lts	17 Kg/cm²	34 Kg/cm²	85 Kg/cm²	CILIND.	CASQ.			
						-	2,35			
ESPECIFICACIÓN DEL MATERIAL	PROPIEDADES MECÁNICAS (mínimo)				ANÁLISIS QUÍMICO (% máximo)					
	CALIDAD	L.FLUENCIA (MPa)	R.TRACCION (MPa)	ALARGAM. (%)	C	Mn	S	P	S+P	Si
ENVOLVENTE CILINDRICA:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASQUETE:	A45GL	270	450	21	0,19	0,90	0,035	0,03	0,065	0,35
ARO BASE/PROTECTOR:	A45GL	270	450	21	0,19	0,90	0,035	0,03	0,065	0,35
BRIDA:	SAE 1010	275	370	27	0,13	0,60	0,05	0,04	0,09	0,15
	NOMBRE	FECHA	UNIDAD: mm							
DIBUJÓ:			ESCALA: 1:5							
REVISÓ:			FORMATO: A4							
APROBÓ:			TRATAMIENTO TÉRMICO: Normalizado							
					TITULO:					
					GARRAFA 12 KG (G12-2P-CM-B314)					
					PLANO N°:			HOJA N°		
					180105-1243/0			10	19	