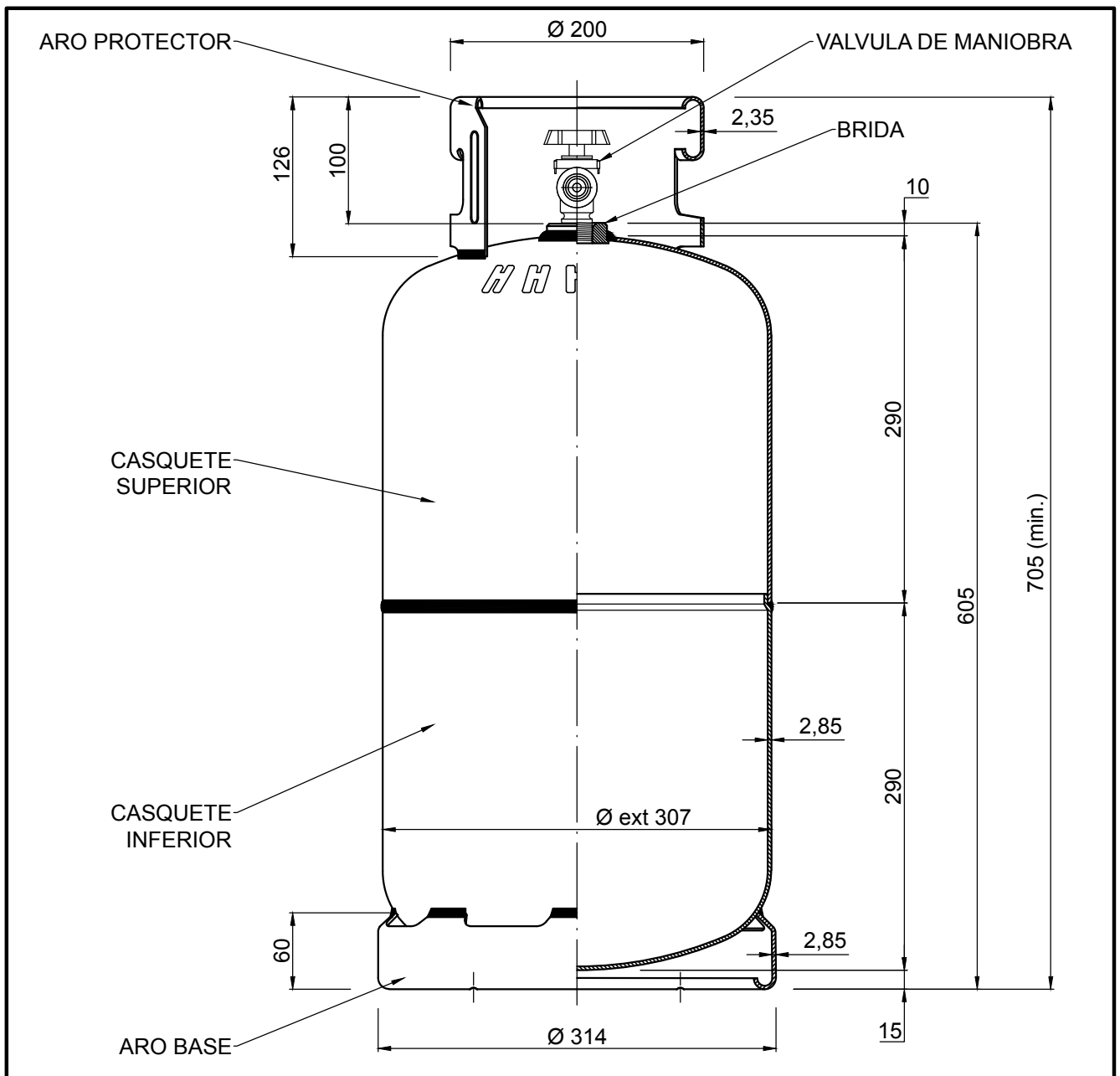


INEAR S.A. - Tel. : 54-341-463 7742 / 9349 - Sanchez de Bustamante 2743 B, Rosario, CP 2000, Santa Fe, Argentina



ESPECIFICACIÓN DEL RECIPIENTE	CAP. PROPANO	CAP. AGUA	PRES. DISEÑO	PRES. PRUEBA	PRES. ROTURA	ESP. CHAPA				
	<b>15 Kg</b>	<b>36 Lts</b>	<b>17 Kg/cm<sup>2</sup></b>	<b>34 Kg/cm<sup>2</sup></b>	<b>85 Kg/cm<sup>2</sup></b>	CILIND.	CASQ.			
						-	<b>2,85</b>			
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:	A31GL	195	315	26	0,13	0,70	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: <b>mm</b>							
DIBUJÓ:			ESCALA: <b>1:5</b>							
REVISÓ:			FORMATO: <b>A4</b>							
APROBÓ:			TRATAMIENTO TÉRMICO: <b>Normalizado</b>							
	TITULO:									
					<b>GARRAFA 15 KG (G15-2P-CM-B314)</b>					
	PLANO N°:				HOJA N°					
					<b>180105-1546/0</b>					
					<b>11 19</b>					