

Latas de Aluminio para Aerosoles

Estos tamaños representan nuestros estándares. Alltub puede cumplir con todos sus requisitos en cuanto a diámetros, longitudes, hombros y resistencia a la presión en 18 bares. Nuestra vasta experiencia, nuestros conocimientos técnicos calificados y nuestra especialización en términos de innovación nos permiten proponer diferentes soluciones de diseño de arte adecuadas para dar forma a sus ideas. Alltub ofrece una gran variedad de acabados, desde barniz metálico transparente hasta efectos más sofisticados (mate, brillante, perlado, con destellos, vidreado, metálico).



DIÁMETRO (mm)	24.4 35 35 35 35 35 35 38 38 45 45 45 45 50 50 50 53 53 53 53																			
LARGO (mm)	85 97 65 88 105 125 135 110 138 105 125 150 190 125 156 190 110 142 173 205																			
BOQUILLA (APERTURA) (mm)	20 20 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4																			
VOLUMEN	Capacidad Teórica (ml)	36 75 52 75 89 110 120 110 140 140 175 210 270 210 270 335 210 270 335 405																		
	Gas líquido (ml)	25 50 40 50 60 75 80 75 100 100 125 150 200 150 200 250 150 200 250 300																		
	Gas comprimido (ml)	/ / / / 50 60 65 60 75 75 100 125 150 125 150 200 125 150 200 250																		
HOMBRO	E																			
	O	● ●																		
	B																			
	P	● ●																		

mediaplate*

Latas de Aluminio para Aerosoles

ALLTUB ha creado una nueva generación de latas de aluminio llamada TWIN, NEW SMART y GROOVE, para responder a las necesidades del mercado. Nuestras latas con diferentes formas, disponibles como estándar, se proponen con el objetivo de personalizar las marcas propias del cliente. Con el fin de promover las latas de aluminio para aerosol, ahora podemos ofrecer las latas SWITCH y SWITCH SHAPED para adaptarse a todo tipo de aerosoles disponibles en el mercado. Se pueden producir formas alternativas combinadas con diferentes tamaños según requisitos específicos.



TIPO TS

Twin Shape



TIPO NS

New Smart



TIPO SWS

Switch Shape



TIPO SW

Switch



TIPO G

Groove



DIÁMETRO (mm)		45	45	45	50	50	53	53	53
LARGO (mm)		125/128	150/153	190/193	156	190	142	173	205
BOQUILLA (APERTURA) (mm)		25.4	25.4	25.4	25.4	25.4	25.4	25.4	25.4
VOLUMEN	Capacidad Teórica (ml)	175	210	270	270	335	270	335	405
	Gas líquido (ml)	125	150	200	200	250	200	250	300
	Gas comprimido (ml)	100	125	150	150	200	150	200	250
HOMBRO	TS	●	●	●					
	NS	●	●	●	●	●			
	SW		●	●			●	●	●

mediaplate*

ALLTUB
GROUP

WWW.ALLTUB.COM