

**FICHA TECNICA LLENADORA  
 VOLUMETRICA MODELO  
 LLV-2**

<b>DATOS TECNICOS</b>	
<b>TIPOS DE ENVASE:</b>	REDONDO, PLANO Y CUADRADO VIDRIO Y PET
<b>MATERIAL DE ENVASE:</b>	8 UNIDADES MINUTO
<b>VELOCIDAD DE TRABAJO:</b>	250 GRAMOS
<b>MEDIDAS DEL EQUIPO:</b>	LARGO 3.000 MM X ANCHO 700 MM X ALTO 1.500 MM
<b>PESO DEL EQUIPO:</b>	75 KG
<b>ALIMENTACION ELECTRICA:</b>	220 II / 50-60 HZ
<b>COMPOSICION MODULAR</b>	
1 CABEZAL SUJECCION DE 2 VALVULAS AJUSTABLE EN ALTURA	
1 BANDEJA ANTIGOTEO	
1 DEPOSITO DE PRODUCTO DE 150 LIROS DE ACERO INX ALIMENTARIO	
2 VALVULAS DE DOSIFICADO AJUSTABLES EN ALTURA	
2 CILINDROS DE CARGA PARA INYECCION DE PRODUCTO DE 250 Gr.	
1 TRANSPORTADOR DE ANCHO 110 X 3.000 MILIMETROS	
1 BANCADA SOPORTE DE 800 MM X 700 MM X 800 MM ACERO INOX	
1 CUADRO ELECTRICO CON PLC PARA EL CONTROL Y MANEJO	
<b>FUNCIONAMIENTO Y USO</b>	
DOSIFICADO DE PRODUCTOS DENSOS Y SEMIDENSOS	
<b>OPCIONALES</b>	
CABINADO DE SEGURIDAD	
SUJETACUELLOS PARA CENTRADO Y ANTIPRESION A PET	
ROSCADOR NEUMATICO MANUAL PARA EL APRETADO DE TAPONES	

