

DATOS TECNICOS	
TIPOS DE ENVASE:	REDONDO, PLANO Y CUADRADO
MATERIAL DE ENVASE:	VIDRIO Y PET
VELOCIDAD DE TRABAJO:	14 UNIDADES MINUTO 250 GRAMOS
MEDIDAS DEL EQUIPO:	LARGO 3.000 MM X ANCHO 700 MM X ALTO 1.500 MM
PESO DEL EQUIPO:	75 KG
ALIMENTACION ELECTRICA:	220 II / 50-60 HZ
COMPOSICION MODULAR	
1 CABEZAL SUJECCION DE VALVULAS AJUSTABLE EN ALTURA	
1 BANDEJA ANTIGOTEO	
1 DEPOSITO DE PRODUCTO DE 150 LIROS DE ACERO INX ALIMENTARIO	
4 VALVULAS DE DOSIFICADO AJUSTABLES EN ALTURA	
4 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	
FUNCIONAMIENTO Y USO	
DOSIFICADO DE PRODUCTOS DENSOS Y SEMIDENSOS	
OPCIONALES	
CABINADO DE SEGURIDAD	
SUJETACUELLOS PARA CENTRADO Y ANTIPRESION A PET	
ROSCADOR NEUMATICO MANUAL PARA EL APRETADO DE TAPONES	

