

JPRISMA PARMA ITALY



controladora de peso **01T3**











controladora de peso 117





¡descubra más detalles en nuestro sitio!



Especificaciones técnicas

Especificación	ies teerileas	
Rango de pesaje	hasta 600 g	
División de visualización	desde 0,1 g	
Velocidad lineal	hasta 100 m/min	
Rendimiento	hasta 500 ppm	
Precisión*	desde ± 0,1 g	
Alimentación neumática	0,6 Mpa	
Consumo de aire (para la expulsión)	1 Nl	
Alimentación eléctrica	230V 50/60Hz monofásico	
Consumo de energía	700 W	
Acabado espejo de piezas metálicas	acero inoxidable IP54	
Características climáticas	desde 5°C hasta + 40°C sin condensación (cerrado)	
* dependiendo del peso, dimensiones y tipo de producto		



Equipo

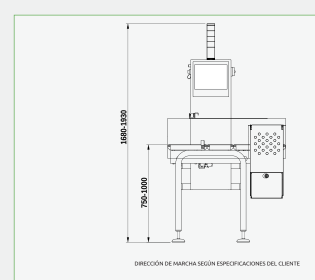
- Dispositivo electrónico de autocalibración
- Acceso protegido por contraseña de 3 niveles
- 2 puertos serie RS232

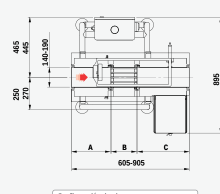
- Función de promedio variable
- Gestión de datos de producción de conformidad con las normas vigentes
- Conformidad con las normas ISO FDA HACCP GMP CE

Opcional

- Sistemas de rechazo
- Sistemas de gestión de rechazos
- Túnel de prevención de vientos
- Impresora de panel de 24 columnas
- Transportadores especial
- Dispositivo de control de solapas abiertas
- Equipos electrónicos separados

- Notificación de alarmas
- Interfaz USB
- Interfaz Ethernet para compatibilidad con Industria 4.0
- Expansión de memoria programas productos
- Función de retroalimentación (feed-back)
- Validaciones FAT/SAT, IQ/OQ, CFR21 parte 11
- Certificación MID





Configuración de placas		
Entrada	Pesaje	Salida
A	В	С
200	200	200
200	300	400
300	200	400

()

cod. B0614 rev.007

© PRISMA INDUSTRIALE S.r.l.

El fabricante se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso. La imagen y el dibujo son indicativos de una de las posibles configuraciones de la máquina

