



REPÚBLICA DOMINICANA

OFICINA METROPOLITANA DE SERVICIOS DE AUTOBUSES (OMSA)

**ESPECIFICACIONES
TECNICAS**

DESCRIPCION DE LOS BIENES	PASIMETROS ELECTRÓNICO INTELIGENTE
PRESENTACION	Sistema Electromecánico de 4 Brazos Unidireccional, con Rodamiento Inferior y Superior en el Eje de los Brazos.
TIPO DE PRESENTACION	Controladores de Acceso de la Línea, con gran Resistencia a Vibraciones e Impactos Contantes. Protecciones Especiales contra el uso Inadecuado y Tentativas de Violaciones.
CARATERISTICA DEL USO	Las Ruedas Numeradas confeccionadas con Polímeros de Alta Resistencia. Reloj contador construido de forma mono bloqueo. Proceso de doble Inyección para imposibilitar que se apague los números o se enmascare (alteraciones).



DESCRIPCION DE LOS BIENES	PASIMETROS ELECTRÓNICO INTELIGENTE
Composición de los materiales	Constituido de Chasis en chapa de acero carbono, pieza plástica en poli acetal homopolímero de alta densidad, los componentes de metálicos de bicromatizados, pieza que rozan lubricadas con pasta Molycote (P74) de largo efecto, la mariposa en tubo de acero carbonado , brazos soldado directamente,
Características Cualitativos	<ul style="list-style-type: none"> -Base principal en acero carbono laminado de 3/8, estampada a frio. -Espionaje del alojamiento de la esfera de apoyo. -Soporte para fijación de la caja protección anti violación soldada. -Tubo central trefilado.
Características Cuantitativas	<ul style="list-style-type: none"> -Auto-Centrarte, en forma de torre, astas de sustentación reforzadas. - Base de sustentación estampada progresivamente, garantizada correlación métrica con la base principal. -Trinquete anti-retorno en acero nodular (GG42) temperado por inducción. -Muelle de torsión en acero (DIN 17223) -Reloj-contador de cinco dígitos. -Caja protectora. -Vidrio de seguridad contra violación.
Caducidad	La Vida útil del Pasimetro, depende del trato y el uso del equipo.
Estándares de Cumplimientos	(IRIS) INTERNATIONAL RAIWAIL INDUSTRY STANDARD. Es un estándar reconocido a nivel mundial para evaluación del sistema gestión. ISO 901

