

Proyecto: **Hospitales y Clínicas**

Mandante:

Ítem (EETT): **Puertas Automáticas Herméticas de Pabellones**

Tipo: **PPQ**

E.E.T.T.
Proyecto

Detalle Técnico

Descripción: "Puerta con núcleo central aislante en poliuretano inyectado de 50 kg/m3 de densidad o equivalente técnico, Panelizado a ambos lados, caras exteriores, con acabado OPCIONAL de Acero Inoxidable AISI-304 o Placa compacta de resina fenólica (HPL – laminado de alta densidad) de 6 mm. Mirilla enrasada a plomo con la hoja de la puerta, con vidrio templado montado en cámara de DVH de composición 6-38-6 (mm)."

PUERTA CORREDERA AUTOMÁTICA SANITARIA - INDALCE® ACERO INOXIDABLE - 1 HOJA

#Plano: ASI-FT-01022

Marco Cierre: **Perfil Sanitario GMP de Aluminio Anodizado Mate - Aleación 6063 - Geometría de Sello Doble Contacto.**

M. Traslape: **Perfil de Aluminio Anodizado Mate - Aleación 6063.**

Hoja: **Perfil Sanitario GMP de Aluminio Anodizado Mate - Aleación 6063 - Geometría de Sello Doble Contacto.**

Cuerpo: **Panel Acero Inoxidable 50 mm espesor - Plancha Acero Inoxidable 1 mm Ambas Caras**

Riel: **Perfil Riel Aluminio Anodizado Mate - Aleación 6063 - Resist. 300 kg**

Cenefa: **Perfil Acero Inoxidable Esmerilado - Espesor 1 mm**

Guía: **Guía a Piso - PVC - Oculta**

Holgura Inferior: **≤ 5mm**

Protección RX: **Láminas de Plomo 1-2-3 mm – Marco / Hoja**

Visor Plomado: **Doble Cristal - 5 mm (Templado) + 8 mm (Plomado) – Cámara de Aire**

Automatismo: **Automatismo Corredera - HD Alto Transito - Silencioso - Marca Indalce Modelo Titán II**

Alimentación: **220 VAC**

Funcionamiento: **Automático / Manual**

Carros: **Carro Colgante Alto Transito - Resist. 180 kg (c/u) - Marca Indalce**

Apertura: **Control Acceso (Lector Facial y Huella) Exterior - Sensor de Proximidad (Sin Contacto) Interior**

Tipo puerta	Código	Ancho	Alto	Espesor	Peso	Carros	Cantidad
.Puerta1Hojalnt-PPQ. (Referencial)	PPQ.01	175 cm	220 cm	50 mm	80 kg/H	2	1
Total:							1



- ✓ Fabricación Chilena.
- ✓ Servicio Técnico Especializado.
- ✓ Producto Garantizado.
- ✓ Diseño Especial para Puerta Hospitalaria.
- ✓ Geometría Doble Contacto Cónico para garantizar Hermeticidad.
- ✓ Puerta para Ambientes Controlados.
- ✓ Fabricación a Medida, según necesidad.
- ✓ Flexibilidad en las Dimensiones y Soluciones.
- ✓ Programación de Fabricación e Instalación según necesidad de proyecto.
- ✓ Stock permanente de Partes y Piezas para repuestos.
- ✓ Indalce® es marca registrada de Alco Sur Ingeniería.



Realizado por: **Francisco Ceza G.**

Fecha: **02-08-2020**

Aprobado por: **Nicolás Ceza G.**

Fecha: **02-08-2020**