

SILLA TANDEM DE 3 ASIENTOS	
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
1	Datos Generales:
	Descripción:
	Marca:
	Modelo:
	Origen:
	Dirección web del fabricante:
	Cantidad: 372
2	Características Generales
	Herraje metálico, tubo de hierro cromado de 1,20 mm x 30 x 50 mm aprox.
	Dimensiones aproximadas: largo 1,75 mts; profundidad 0,68 mts; altura del asiento 0,47 mts.
	Asiento: Molde de prensado con placa de acero de alta calidad, espesor de la chapa de acero de 1.4mm.
	Herraje metálico de tubo rectangular de 1,20 mm x 30 x 50 mm, espaldar en tubo de 1,5 mm cromada.
	Asentadera y respaldo microperforados, cada asiento realizados en una sola pieza.
	Soporte y apoyabrazos: Molde prensado con placa de acero de alta calidad, cromados, espesor de la chapa de acero de 2 mm +/- (0,3 mm), Patas cromadas con regatones de PVC
	Asientos y espaldar pintados al horno de alta calidad cromados tipo fume Apoya brazos laterales de estructura metálica ergonómica tipo S Capacidad de peso en cada asiento 150 kg
3	Normativas
4	Garantía
	Garantía de 1 año.