



MÓDULO
CURVO FINAL. /
Dividing spaces · Integrating furniture · Uniting people
sistemas de almacenamiento



DETALLES TÉCNICOS

MÓDULO CURVO FINAL | SISTEMA DE ALMACENAMIENTO

Módulo curvo final para estructuras de mesa, de almacenamiento fabricado en chapa de acero AP02 laminado en frío con alta resistencia a la carga al fuego y revestido en pintura epoxídica electroestática de alta resistencia a los productos químicos y biológicos.

Ausencia exterior de remaches o tornillos, diseñado con paredes lisas, redondeadas y fáciles de limpiar proporcionando un alto nivel de asepsia para entornos biológicos y/o sanitarios.

El rodapié en acero de las mismas características técnicas provisto con cuatro pies niveladores ocultos adaptables a las irregularidades propias de cualquier tipo de suelo.

Las puertas de correderas de persiana con ángulo de apertura de 270° y sistema de amortiguación de ruidos.

Tirador de acero con revestimiento de pintura epoxídica integrado en la puerta sin necesidad de ningún tipo de tornillo o remache.

Alta resistencia a la carga, hasta 50 Kg por módulo.

USO PREVISTO

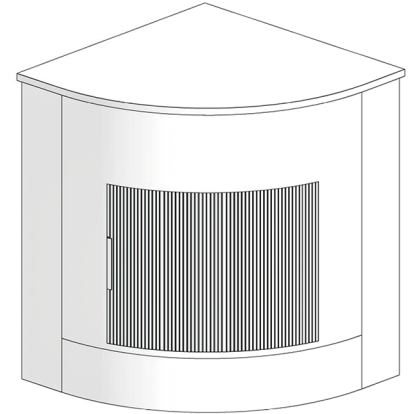
MÓDULO CURVO FINAL | SISTEMA DE ALMACENAMIENTO

Almacenamiento de aparatos y sustancias químicas conforme a DIN EN 14727. Compatible con alturas de trabajo de 750 mm y 900 mm.

Artículo inadecuado para guardar líquidos inflamables, bombonas de gas y sustancias de inflamación espontánea o auto descomponibles.

Artículo inadecuado para guardar ácidos y bases.

Este producto es compatible con los diferentes sistemas de servicios S*Line, pudiéndose instalar también como elemento individual.



DIMENSIONES

H: Altura

750/900 mm.

A: Anchura

600/900/1200/1500/1800 mm.

P: Profundidad

600/650/700/750/850/900 mm.

Módulo curvo final

A=600/900/1200/1500/1800

