



MATERIALES

Bases y cubiertas atornilladas a los postes.
 Los estantes son graduables y disponen de soportes de fijación rápida sin tornillos.
 Existen dos tipos de módulos:
 A/ Iniciales: Tienen 4 postes y se sustentan por sí mismos.
 B/ Extensión: Tienen 2 postes y se adosan a los anteriores.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Postes compuestos por tres semiperfiles fabricados en acero de espesor 0.9 mm. ranurados.
 Estantes, bases y cubiertas fabricados en chapa de acero de 0.8 mm.
 Laterales y fondos opcionales fabricados en chapa de acero de espesor 0.8 mm.

ACABADOS

Pintado con resinas epóxicas que se adhieren al acero y polimerizan a 200° en túnel continuo con un espesor superior a 50 micras.

DIMENSIONES

Achura: 800/1000/1200 mm.
 Profundidad: 380 / 620 / 800 mm.
 Altura: 1000, 2000 y 2500 mm.

PRESTACIONES Y EQUIPAMIENTO

Estantería para oficina o almacén, para clasificación y archivo de AZ, carpetas suspendidas, papel y otros.
 La carga admisible por par de postes es de 3000 Kg.
 La carga admisible por estante: 1000 x 380 = 60 Kg.
 La carga admisible por estante normal : 1000 x 620 = 110 Kg.
 La carga admisible por estante reforzado: 1000 x 620 = 180 Kg.
 Totalmente desmontables.
 Soporte bajo cubierta para suspender carpetas.
 Baldas de uso polivalente.
 Postes con ranuras para graduación en altura de los estantes.

OPCIONES

Laterales exteriores.
 Laterales intermedios.
 Fondos.
 Puertas.
 Bastidores extraíbles telescópicos.
 Bandeja.
 Bateas.
 Separador de estantes.
 Estantes para archivo radiográfico.

VENTAJAS

Intercambiabilidad de piezas.
 Complementación de puertas, fondos y laterales con posterioridad.
 Gran resistencia y durabilidad