

ARMARIOS POLIÉSTER



Características técnicas

- Material poliéster
- Pintura epóxica color gris RAL 7035.
- Índice de protección: IP65, según EN 62208:2003.
- Índice de protección a impacto: IK08, según IEC 62262:2002.
- Temperatura de trabajo: -30°C hasta +120°C.
- Resistente a rayos UV.
- Resistencia a la oxidación y corrosión por agentes químicos u atmosféricos y a la humedad.
- Ligero y fácil de instalar.
- Las bisagras de las puertas permiten una apertura de hasta 180°.

CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
3900134	ARMARIO POLIESTER 300x250x140 PUERTA CIEGA C/ CERRADURA
3900334	ARMARIO POLIESTER 400x300x200 PUERTA CIEGA C/ CERRADURA
3900534	ARMARIO POLIESTER 500x400x200 PUERTA CIEGA C/ CERRADURA
3900734	ARMARIO POLIESTER 600x400x230 PUERTA CIEGA C/ CERRADURA
3900934	ARMARIO POLIESTER 600x500x230 PUERTA CIEGA C/ CERRADURA
3901134	ARMARIO POLIESTER 800x600x300 PUERTA CIEGA C/ CERRADURA

ARMARIOS EN ACERO INOXIDABLE AISI 304



Características técnicas

- Estructura del cuerpo: La serie PTX de FNX está, fabricado en acero inoxidable AISI 304SS.
- Grado de protección: IP66 según IEC62208
- Grado de protección al impacto: IK10. según IEC62262-2002
- Está conformados por:
 - Puerta ciega
 - Cerradura de acero inoxidable AISI 304SS
 - Placa de montaje (galvanizada) incluida de 1,5mm de espesor.
 - Cuerpo AISI 304SS
 - Sello para asegurar la estanqueidad.
- El espesor del cuerpo es de 1,2mm.
- El espesor de la puerta es de 1,2mm.

CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
130201534	ARMARIO A/ INOX AISI304 300X200X150mm
140302534	ARMARIO A/ INOX AISI304 400X300X250mm
150302534	ARMARIO A/ INOX AISI304 500X400X250mm
160402534	ARMARIO A/ INOX AISI304 600X400X250mm
170502534	ARMARIO A/ INOX AISI304 700X500X250mm