

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

A. Ropero, Taquilla y Consigna Sistema Inicial y Extensiones

- Laterales y techo (espesor 0,7 mm.) fabricados en chapa laminada en frío AP02 y, pintados en epoxi-poliéster texturado gris RAL 7035.
- Puerta (espesor 0,7 mm.) fabricada en chapa laminada en frío AP02 y, pintada en epoxi-poliéster texturado azul RAL 5014. Puerta con aireación frontal, cerradura standard de llave y tarjetero de identificación.
- Travesaño (espesor 1,2 mm.) fabricado en chapa laminada en frío DC01 y, pintado en epoxi-poliéster texturado gris RAL 7035.
- Trasera con aireación posterior, suelo y balda colgador (espesor 0,7 mm.) terminación galvanizada DX51D Z275 MAC.

A. Ropero, Taquilla y Consigna Estructura soldada

- Cuerpo (espesor 0,7 mm.) fabricado en chapa laminada en frío AP02 y, pintado en epoxi-poliéster texturado gris RAL 7035.
- Puerta (espesor 0,7 mm.) fabricada en chapa laminada en frío AP02 y, pintada en epoxi-poliéster texturado azul RAL 5014. Puerta con aireación frontal, cerradura standard de llave y tarjetero de identificación.