

CERRADURA MIR

COMPATIBLE CON LA HISTÓRICA CERRADURA MIRALLES

La **nueva cerradura MIR**, hace alusión a Miralles, pero se ha diseñado incorporando las ventajas de las últimas innovaciones de **TRIVEL**, como las manillas intercambiables.

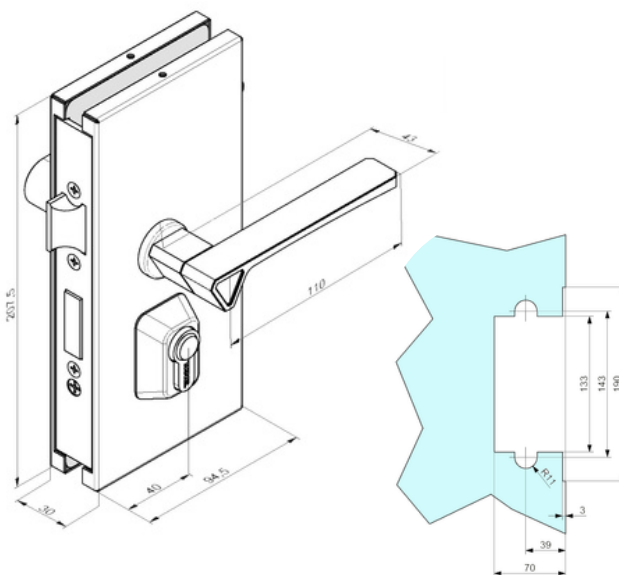


CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Placas de apriete al vidrio fabricadas de aleación en aluminio mediante proceso de inyección y recubiertas con pintura epoxi.
- Tornillería en acero inoxidable A2.
- Frontales en acero inoxidable AISI 316.
- Tapas embellecedoras en acero inoxidable AISI 316.
- Manillas en aluminio.
- En caso de requerir accionamientos fijos en la cerradura, para uso tipo tirador, éstos serán únicamente pomos.
- Juntas de apriete al vidrio fabricadas en material PE.
- Cilindro Europerfil de seguridad multipunto.
- Entrada cilindro 40 mm.
- Picaporte reversible y accionado por llave, salida picaporte 10 mm.
- Palanca con dos vueltas de llave y tratamiento anti corte, salida palanca 20 mm.
- Ensayo según UNE-EN 12209:2004+/AC:2008, grado M: 200.000 ciclos de uso.
- Certificado según UNE-EN 1670:2007/AC:2008 Grado 5, máxima resistencia anticorrosión.
- Acabados: inoxidable brillo - inoxidable satinado.

Es una cerradura **certificada con Grado 5**, para garantizar la durabilidad y calidad en cualquier ubicación, incluida zonas spas y ambientes salinos.

MIR ha sido diseñada para sustituir las históricas cerraduras Miralles, con un diseño compatible en la mayoría de sus referencias.



OPCIONES BAJO PEDIDO:

- Diferentes espesores de vidrio.
- Otros acabados: Consultar carta de acabados
- Colores RAL consultar ref. color
- (/T) Tope V10/12mm para crda con apertura hacia el exterior, para instalación con crdo sin eléctrico.
- (/TE) Tope V10/12mm para crda con apertura hacia el exterior, para instalación con crdo eléctrico (recomendado para evitar sabotajes).
- Se puede pedir tope en la cerradura deseada añadiendo (/T) o (/TE) detrás de la ref. seleccionada.

MUESCAS MIRALLES COMPATIBLES:

CERRADURA REF. MIRALLES: M.1, M.1 GP, M.1 ATAP, M.2, CG.

CERRADERO REF. MIRALLES: M.1, M.1 GP, M.1 ATAP, M.2, CG