

Opciones Puertas de Piso, Bóveda y Acera



Las puertas de piso, bóveda y acera de Bilco pueden incluir cualquiera de las modificaciones que se indican a continuación. Además, el Departamento de Ingeniería de Bilco diseñará las puertas a pedido del cliente para aplicaciones con características únicas.

Dispositivos de Cierre y Traba

Existen las siguientes opciones de cerraduras destinadas a brindar una mayor seguridad y a evitar el acceso no autorizado:



1 Cerradura de cilindro con bocallave protegida por un tapón roscado



2 Aldaba para candado empotrada, cubierta por una tapa abisagrada al ras



3 Tapones de seguridad

Entre otras opciones de cerraduras se cuentan con aldabas porta candado soldados a la superficie exterior de la puerta, cerraduras de alta seguridad y herrajes antipánico para salidas de emergencia. Además de las opciones que aquí se muestran, el Departamento de Ingeniería de Bilco puede diseñar productos a la medida de sus necesidades en materia de seguridad.

Acabados Especiales

Si así se especifica, las puertas y marcos Bilco Modelo J, JD, y Q de acero pueden ser provistas con un acabado galvanizado por inmersión en caliente (ASTM A-123). Todas las puertas de aluminio pueden ser provistas con un acabado anodinado. Se pueden proveer otros acabados a pedido según se especifique

Herrajes de Acero Inoxidable

Para instalación en ambientes altamente corrosivos o cuando se prevé una exposición prolongada al agua caliente o vapor, Bilco recomienda morsetería de acero inoxidable. Se emplea acero inoxidable estándar Tipo 316 en las puertas Tipo J-AL, JD-AL, J-AL H20 y JD-AL H20. Se pueden suministrar a pedido otros productos con morsetería de acero inoxidable.

Otras Opciones

- Rejillas de acero o aluminio
- Soportes de riel de guía para bombas sumergibles
- Aislamiento metálico incorporado
- Cubiertas con acabado antiderrapante
- Modificaciones para instalación empotrada
- Pasamanos
- Herrajes antipánico
- Cables para derretir nieve y hielo
- Accionamiento por motor eléctrico



Puertas Bilco de acero y aluminio están equipadas



Acabados especiales



Cubiertas con panel de rejillas