



Puerta Metálica fabricada en perfilería metálicas de acero laminado en frío, posee un marco tipo bastidor formado por perfiles y una hoja montada con plancha lisa de una de sus caras soldados entre sí y con preparación para recibir herrajes de paso o escape.

Cuenta con dos bisagras montadas en marco y hoja en placas de acero, pomeles fijos y lubricados para apertura de la hoja al abatir.

Tratamiento de limpieza superficial del acero con Whasprime y refuerzo anticorrosivo para recibir pintura. Acabado superficial con pintura de fábrica o en ral a definir según requerimiento. Color estándar gris opaco 7038.

Posee marco preparado para ser instalado en seco a vano de hormigón o metálico en perfil de acero. Recomendado para instalación apornada y no soldada. Su marco puede ser de tipo tubular o esquinero.

Equipamiento

Cuenta con equipamiento básico a través de cerradura de sobreponer, tirador inox y cierrapuerta; dependiendo del diseño de la puerta si lo requiriera.

Para casos en que se proyecte como puerta de escape, es posible proveerla con barra antipánico de sobreponer con manilla exterior del mismo diseño.

En puertas de dos hojas es montado un picaporte en la hoja pasiva de manera de permitir mantenerla cerrada cuando no opere.

La cara de la hoja puede ser de modelo diamantada, lisa o perforada.

Dimensiones

Dimensiones estándar para 1 hoja de 0,90x2,10mt y de 2 hojas de 1,80x2,10mt. Sin embargo dependiendo del proyecto se fabrican acorde a las dimensiones requeridas.

Pesos aproximados

La puerta de 1 hoja posee un peso de 80Kg.

La puerta de 2 hojas posee un peso de 110Kg.

Accesorios adicionales

Dependiendo del proyecto pueden ser suministrados con accesorios adicionales como selectores de cierre, mirillas de 180° tipo angular, rejillas de ventilación, paños fijos superior y lateral en una o ambas hojas.

En el caso de la rejilla de ventilación no puede superar más del 70% del ancho y alto de la hoja, debido al bastidor.

Tipologías especiales mínimas de fabricación

Puerta de 1 hoja, 0,70x2,10mt; dimensión inferior es considerada puerta para shafts en general.

Puerta de 2 hojas, 1,50x2,10mt; dimensión inferior es considerada puerta para shafts en general.

Tipologías máximas de fabricación

Puerta de 1 hoja, 1,30x2,50mt y puerta de 2 hojas, 2,40x2,50mt; dimensiones superiores deben contar con paños laterales o superiores debido al peso que de estas dimensiones deriva y que las bisagras deben resistir con un alto riesgo de la caída de hojas por esta razón y de gravedad.

