

PUERTA DE SECTORIZACIÓN PARCIAL



LÍNEA CORTAFUEGO

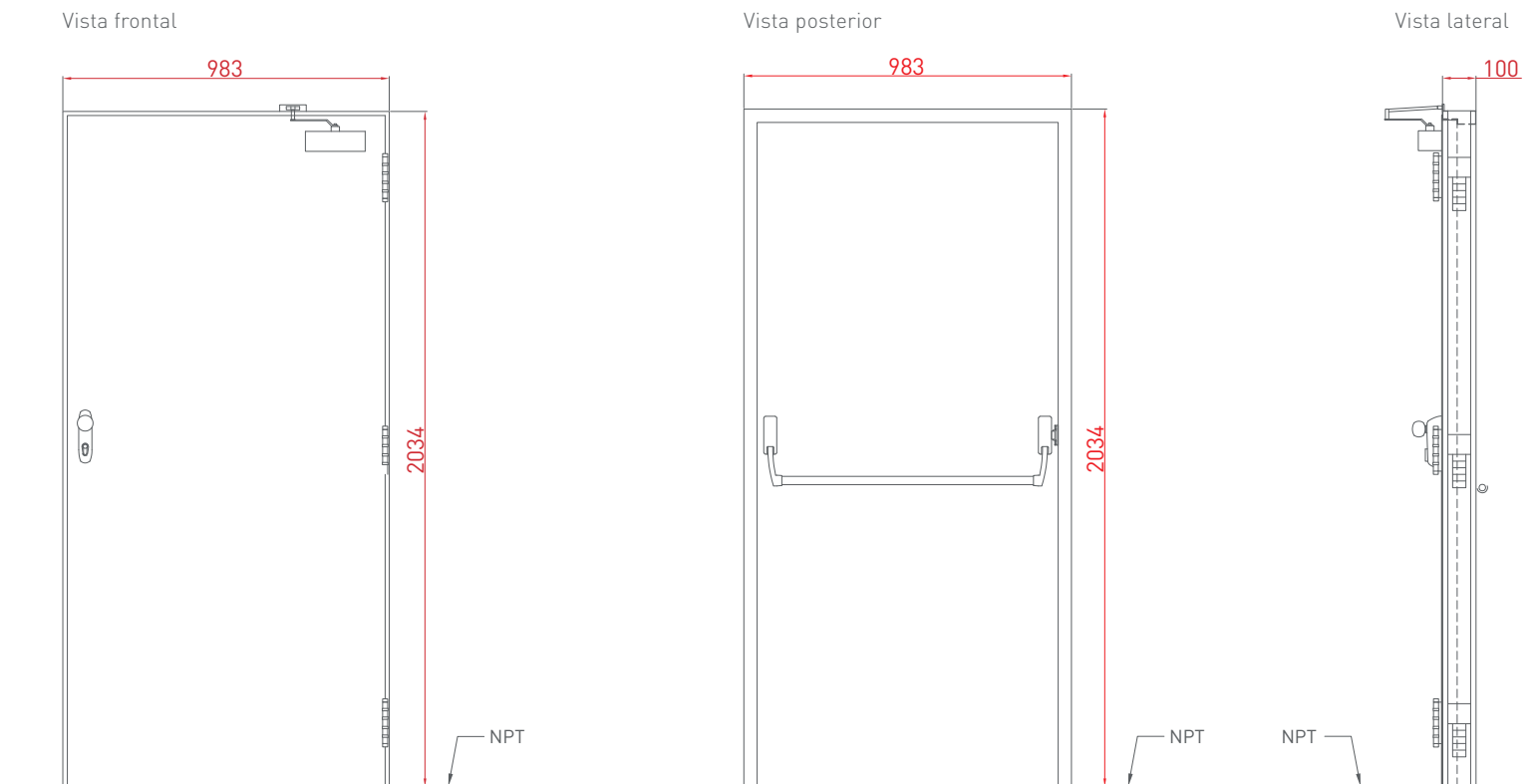
Homologación INTI – OT N° 224 5297.

La Puerta Cortafuego MF60P-BA90 es una puerta ciega de sectorización con resistencia al fuego de 60 minutos, diseñada para uso en sectores con riesgo de incendio. Esta puerta metálica de una sola hoja cuenta con un paso libre de 900 mm, está equipada con un cierrapuerta hidráulico y un barral antipánico para garantizar la evacuación rápida en situaciones de emergencia. Ideal para edificios industriales y comerciales, su estructura garantiza integridad y seguridad bajo exposición al fuego.



**Informe Técnico OT 5297
Bajo Normas IRAM 11949 / 11950 / 11951 Aprobada INTI
(ensayo FR60 – 60 min de resistencia al fuego)**

DETALLES Y SECCIONES



CARACTERÍSTICAS

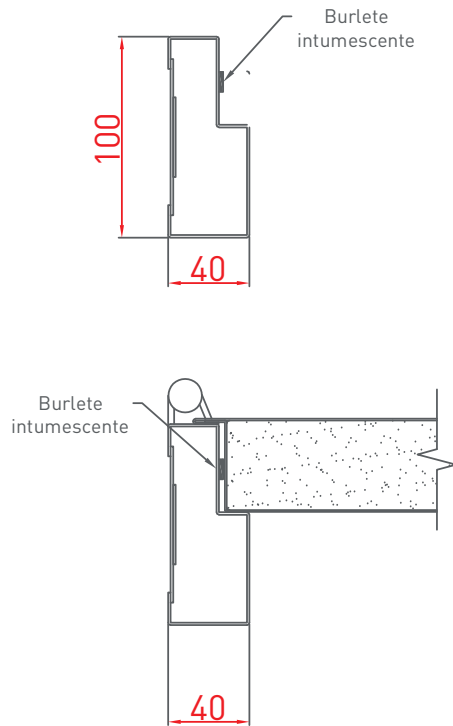
HOJA

- Espesor total 45 mm.
- Doble contacto.
- Espesor de chapa: BWG Cal. 20.
- Relleno aislante e ignífugo.
- Pintura mano de antióxido, color a definir según obra.
- Cumple luz útil de paso (lu) según Código de Edificación CABA (900 × 2050 mm).

MARCO

- Espesor de chapa: BWG Cal. 18.
- Ancho de perfil 100 mm.
- Tres grapas de amure por pierna para instalación en húmedo (mampostería).
- Burlete intumesciente en todo el perímetro del marco
- Soldaduras estructurales en esquinas para mayor rigidez.

DETALLES Y SECCIONES



DIMENSIONES ESTÁNDAR

- Luz de paso 900 × 2000 mm.
- Marco 100 mm de ancho.
- Espesor de hoja 45mm.

CARACTERÍSTICAS

HERRAJES Y ACCESORIOS

- Bisagras: Tipo munición 124 mm .
- Cerradura antipánico: Línea T295 marca Jaque.
- Acceso exterior: Manija con cilindro europerfil Línea T800 Jaque.
- Cierrapuerta hidráulico.
- Burlete intumescente.

USOS

- Salidas de emergencia.
- Cajas de escalera y vías de escape.
- Sectores con riesgo de incendio en edificios industriales y comerciales.
- Sectores donde se requiera mínimo 60 minutos de resistencia al fuego en una sola cara.



Salida de emergencia en pasillo de edificio.



Salida de emergencia en local comercial.



Salida de emergencia en edificio industrial.



IMPORTANTE COLOCACIÓN

La puerta debe instalarse sobre muro de mampostería, asegurando su correcto desempeño de resistencia al fuego según normativa.

Para que la construcción completa cumpla con la clasificación RF60, la pared donde se instale la puerta también debe cumplir con los requisitos técnicos de resistencia al fuego establecidos por las Normas IRAM 11949-50-51.



HOMOLOGACIÓN

- **Producto homologado como FR60 por INTI bajo Normas IRAM 11949-50-51**
- **Homologación INTI – OT N° 224 5297**
- **Informe Técnico OT 5297**

DISCLAIMER

Las imágenes incluidas en este folleto son ilustrativas y/o retocadas digitalmente, con el fin de representar la apariencia y diseño final del producto.

El producto real puede presentar variaciones mínimas en color, textura o herrajes sin afectar su desempeño técnico. Metalúrgica MV S.A. se reserva el derecho de modificar total o parcialmente los productos sin previo aviso, manteniendo el cumplimiento de las normas y la calidad certificada.



metalurgicamv.com.ar