

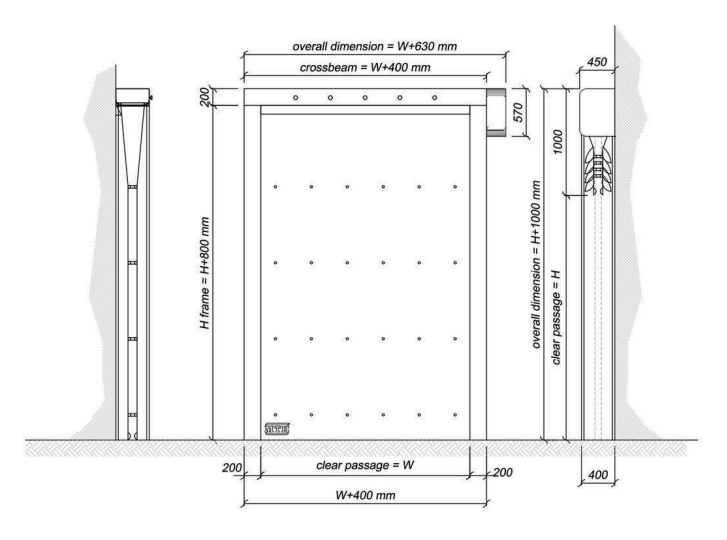
BTPACK 2.0

La puerta MTH BTPACK 2.0 es la solución ideal para ambientes con temperatura controlada, cámaras de congelación y aplicaciones que requieren la separación de diferentes espacios con el fin de preservar las características ambientales de cada entorno específico, a una temperatura negativa de hasta -30°C.

El sistema exclusivo implementado en nuestra Puerta Rápida, no exige el uso de resistencia eléctrica para su óptimo desempeño, evitando de esta manera el consumo de energía eléctrica constante. Su cuerpo flexible especial compuesto por dos hojas, ofrece un excelente aislamiento térmico y acústico.









Estructura: Autoportante disponible en acero galvanizado y acero inoxidable 304/316.

Cuerpo Aislante: Hoja doble de Poliéster recubierta por ambas caras autoextinquible clase II.

Motorreductor: Producto Italiano ideal para uso intensivo específico en ambientes de temperatura negativa.

Caja Eléctrica: 380V precableado con conectores rápidos

Velocidad: 0.8m/s.

Seguridad: Barrrera óptica H2500 mm.

MTH presenta esta ficha como una guía, se reserva el derecho de actualizar su contenido sin previo aviso.