

FORMATOS DISPONIBLES:



ACABADOS DISPONIBLES:



CARACTERÍSTICAS DE LA SERIE :

- Programa compuesto por puertas abatibles con bisagras.
- Cristales de seguridad templado de 6 mm.
- Perfiles de aluminio minimalistas y ausencia de perfilera inferior.
- Bisagras en latón cromado y brazos de acero inoxidable.
- Puerta abatible 90°
- Tratamiento antical incluido de serie y 3 años de garantía.
- Altura 1950 mm y cierre con gomas imán.

EJEMPLOS MODELO:



ENSAYOS:

Las mamparas de la serie GLASS disponen de los certificados emitidos por AIDIMME, el Instituto Tecnológico de Valencia, que somete toda nuestra gama de producto a los máximos controles de calidad según Reglamento Europeo de Productos de Construcción nº 305/2011. En este caso, nuestras mamparas se adecúan a la norma UNE-EN 14428:2005 + A1:2008 "Mamparas de ducha. Requisitos funcionales y métodos de ensayo". A continuación exponemos los resultados del análisis de SEGURIDAD, RESISTENCIA ESTRUCTURAL Y DURABILIDAD:

Apdo.	Ensayo	Detalles evaluados	Observaciones	Valoración
4.1.	Generalidades. Verificación de las instrucciones de instalación y uso	Instrucciones de instalación, de cuidado y mantenimiento y aptitud para la limpieza	Se incluyen en el anexo las instrucciones de uso y montaje	✓
5.5.	Endurance. (20.000 ciclos apert/cierre vel. 10 ciclos/min)	Dispositivo neumático de apertura y cierre en la puerta	Al finalizar el ensayo, la puerta abatible funciona perfectamente	✓
5.6.	Estabilidad. (distancia < 800 mm., h=28 cm)	Cualquier deterioro funcional que pueda causar heridas al usuario	El impacto cae sobre el centro de gravedad de cada puerta.	✓
57	Estanqueidad. (caudal 11±1 l/min)	Se proyecta agua perpendicularmente a su superficie a 30 cm	No se observa la aparición de fugas	✓

CERTIFICADOS DE CALIDAD



AIDIMME
INSTITUTO TECNOLÓGICO
METALMECÁNICO, MUEBLE, MADERA, ENBAJALDE Y OTROS

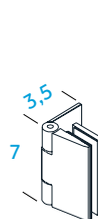
Reglamento Europeo de Productos de Construcción nº305/2011
Ensayo nº 230.I.1604.220.ES.02



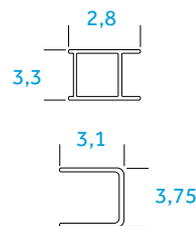
CE

UNE-EN 14428:2005 + A1:2008
Aptitud para la limpieza, resist. al choque/prop. de fractura y durabilidad

MEDIDA DE COMPONENTES



Bisagra



Perfiles verticales de pared



visítanos en
gmelorente.com

