

DATOS TÉCNICOS  
DE  
**Anemostat**<sup>®</sup>  
DOOR PRODUCTS  
A MESTEK COMPANY

P.O. BOX 4938 • 1220 WATSONCENTER ROAD  
CARSON, CA 90745-4206  
(310) 835-7500 • FAX (310) 835-0448

e-mail: door@anemostat.com • website: www.anemostat.com

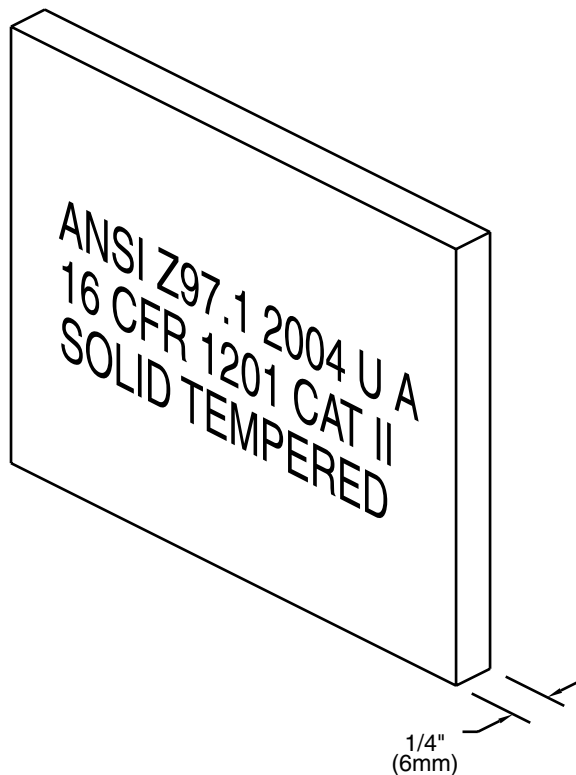
## TEMPLADO

RESISTENTE A IMPACTOS  
Y CON PROTECCIÓN  
CONTRA INCENDIOS  
1/4" (6mm)

NO TIENE PROTECCIÓN  
CONTRA INCENDIOS

RESISTENTE A IMPACTOS DE CATEGORÍA II

### PLANO EN DETALLE



#### CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR DEL PRODUCTO

- **MATERIAL:** El cristal templado transparente de 1/4" (6 mm) es un cristal reforzado por tratamiento térmico que es más grueso que el cristal templado ordinario.
- **RESISTENCIA:** Cuenta con una resistencia a la flexión y al impacto de 3 a 5 veces mayor que la de los cristales recocidos del mismo grosor.
- **RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO:** Es aproximadamente tres veces más resistente a los cambios rápidos de temperatura que el cristal recocido.
- **SEGURIDAD:** El cristal templado se rompe en pequeños pedacitos con el impacto, evitando así lesiones graves, a diferencia del cristal recocido que puede romperse en pedazos grandes que cortan.

#### CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- **COLORES:** Disponible en bronce, gris, gris claro y gris oscuro
- **TAMAÑOS:** Formas hechas a la medida que se adaptan a cualquier marco para ventanilla. NO SE PUEDE cortar después de ser fabricado.

#### CLASIFICACIONES DE RESISTENCIA AL IMPACTO / SEGURIDAD

- Satisface las normas de la prueba contra el impacto ANSI Z97.1-2004 U A y CPSC 16 CFR 1201 categoría II.

Nombre y ubicación del trabajo	Enviado por