

RENDIMIENTOS EN ENSAYOS TECNICOS

Modelo: CITY Talla: M Ref: H795M

RESISTENCIA AL IMPACTO

| | BORDILLO ACERA | | PLANO | |
|---------------------------|----------------|----------------|-----------|----------------|
| | Velocidad | Desaceleración | Velocidad | Desaceleración |
| Caliente | 4,67m/s | < 250 g | 5,47 m/s | < 250 g |
| Frio | 4,62m/s | < 250 g | 5,47 m/s | < 250 g |
| Envejecimiento Artificial | 4,67m/s | < 250 g | 5,51 m/s | < 250 g |

RESISTENCIA SISTEMA DE RETENCION

| | |
|-----------------------|---------|
| Alargamiento | < 35 mm |
| Alargamiento residual | < 25 mm |

Nota: Después del ensayo, el sistema de cierre se sigue abriendo con una mano.

EFFECTIVIDAD SISTEMA DE RETENCION

Resultado : efectuado el ensayo, el casco no sale de la cabeza