

**Informe compacto nº: 12\_02711**

Fecha de recepción: 13/07/2012  
Fecha de inicio: 17/07/2012  
Fecha de finalización: 18/07/2011  
Fecha de emisión: 25/07/2012

Página 1 de 1

Cliente: **ROCONSA**  
Contacto: **David Santamaría**  
Dirección: **C. Juan Bautista de Toledo, 30  
28002 Madrid**

Normas de aplicación: **UNE-EN 1627:2011**  
**UNE-EN 1628:2011**  
**UNE-EN 1630:2011**

## Identificación

Puerta acorazada de una hoja de (2020 x 820) mm de referencia:

**OLIMPO<sup>PLUS</sup>**

## Ensayos

- Resistencia bajo carga estática (UNE-EN 1627/28:2011) **CORRECTO**
- Resistencia a intentos manuales de efracción (UNE-EN 1627/30:2011) **CORRECTO**

## Clasificación (UNE-EN 1627:2011)

**CLASE 5**

- Los resultados recogidos en este informe solo se refieren al material recibido y sometido a ensayo en este Centro en las fechas indicadas.
- La clasificación emitida es el resultado de los ensayos recogidos en los informes nº 29054 y 12\_02711. Estos informes contienen la información completa sobre la ejecución de los ensayos y las características de la puerta.
- Este informe no podrá ser reproducido sin la autorización expresa de FUNDACIÓN TECNALIA R&I, excepto cuando lo sea de forma íntegra.