

## CERTIFICADO DE PRODUCTO

**SOLICITANTE:** **AF STEELCASE, S.A.**  
c/ Antonio López, 243  
28041 – MADRID  
www.steelcase.com

**Nº CERTIFICADO:** 0100115

**SERIE:** **PLEASE**

**PRODUCTO:** Sillas Giratorias.

**REFERENCIAS INCLUIDAS EN EL ALCANCE DE LA CERTIFICACIÓN:** Silla giratoria respaldo tapizado, regulable en altura, asiento tapizado. Mecanismo sincronizado. Regulación de la altura del asiento mediante columna neumática. Base cinco radios. Sin brazos o brazos regulables 1D, 3D o 4D.

**PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:**

|                   | PROCEDIMIENTO  | ESPECIFICACIÓN   |
|-------------------|--|--|
| Sillas Giratorias | UNE-EN 1335-1:2021+A1:2023<br>UNE-EN 1335-2:2019<br>UNE-EN ISO 9241-5:1999         | UNE-EN 1335-1:2021+A1:2023<br>UNE-EN 1335-2:2019<br>UNE-EN ISO 9241-5:1999 |
| Materiales        | Especificaciones técnicas establecidas por TECNALIA y citadas en el anexo técnico. |  |

**SISTEMA DE CERTIFICACIÓN:**

- Inspección inicial del sistema de producción y control del fabricante.
- Ensayo inicial del tipo del producto.
- Vigilancia, supervisión y evaluación periódica del sistema de calidad.
- Ensayos periódicos por muestreo, de materias primas tomadas en fábrica.
- Ensayos periódicos por muestreo, de productos acabados.

*Los ensayos realizados para cumplimentar este esquema de certificación han sido realizados en los laboratorios de TECNALIA, laboratorios acreditados por ENAC según se establece (entre otros) en el expediente nº4/LE024.*

**Fecha de entrada de vigor:** 03.04.2006

**Fecha de actualización:** 20.05.2024

**Válido hasta:** 03.04.2027

Nº serie: 010011511-E

Carlos Nazabal Alsua  
Director Gerente

La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas por TECNALIA R&I CERTIFICACION. El estado de vigencia puede confirmarse mediante consulta en [www.tecnaliacertificacion.com](http://www.tecnaliacertificacion.com)

## ANEXO CERTIFICADO DE PRODUCTO nº:0100115

### Especificaciones de producto

|                   |  |
|-------------------|--|
| Dimensiones (mm): | Según ficha técnica de producto.<br>CLASIFICACION (según UNE-EN 1335-1:2021+A1:2023): TIPO B   |
| Materiales:       | <ul style="list-style-type: none"><li>– Gomaespuma.</li><li>– Tapicerías.</li><li>– Brazos de poliamida.</li><li>– Base piramidal de 5 radios en poliamida, pintada y de aluminio.</li></ul> |
| Acabados:         | <ul style="list-style-type: none"><li>– Proceso de pintura sobre metal.</li><li>– Otros acabados: recubrimientos electroquímicos, aluminio anodizado.</li></ul>                              |