

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



**030/001953**

AENOR certifica que | AENOR certifies that

### JANO groupe ELYDAN

Domicilio social / Registered office 11 RUE D'ALKIRCH  
68580 SEPPOIS LE BAS (Francia)

suministra el producto / supplies the product Sistemas de tubos curvables para la conducción de cables Pliable conduit  
systems for cable management

conformes con / in compliance with UNE-EN 61386-1:2008 (EN 61386-1:2008)  
UNE-EN 61386-22:2005 (EN 61386-22:2004)  
UNE-EN 61386-22:2005/A11:2011 (EN 61386-22:2004/A11:2010)

Referencias / References Detalladas en el Anexo al Certificado / Specified in Annex to the Certificate

Centro de producción / Production site 79 RUE DE L'INDUSTRIE Z.I. DE MELOU BP  
70512 81107 CASTRES (Francia)

Esquema de certificación / Certification scheme Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 030.12. In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system implemented for its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with Specific Rules RP 030.12.

Fecha de emisión / First issued on 2005-02-16  
Fecha de última emisión / Last issued 2020-02-16  
Fecha de expiración / Validity date 2025-02-16

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General / CEO

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación n°  
Product certification body accredited by ENAC, number  
1/C-PR275

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/001953

### Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial / Trade mark: JANOPLAST / JANO

Referencia / Type Ref.	Tipo de tubo / Type of conduit	Diámetro nominal / Nominal diameter	Diámetro interior mínimo / Minimum inside diameter	Código de clasificación / Classification codes	Accesorios / Accessories	Colores / Colours	Información adicional / Additional information
ICTA 2322-642	No metálico / Non-metallic	16-20-25-32 mm	10,70-14,10-18,30-24,30 mm	23223244; -; -; 1; - (*)	(1)	Negro/Black	Corrugado/Corrugated. Polipropileno/Polypropylene. Fábrica/factory N° 642

(\*) Códigos de clasificación / Classification codes:

- 1º Resistencia a la compresión / Resistance to compression
- 2º Resistencia al impacto / Resistance to impact
- 3º Rango de temperatura bajas / Lower temperatura range
- 4º Rango de temperaturas altas / Upper temperatura range
- 5º Resistencia al curvado / Resistance to bending
- 6º Características eléctricas / Electrical characteristics
- 7º Protección frente a la penetración de los cuerpos sólidos / Protection against ingress of solid objects
- 8º Protección frente a la penetración de agua / Protection against ingress of water
- 9º Resistencia a la corrosión / Resistance against corrosion
- 10º Resistencia a la tracción / Tensile strength
- 11º Resistencia a la propagación de la llama / Resistance to flame propagation
- 12º Resistencia a cargas suspendidas / Suspended load capacity

(1): Manguitos/Sleeves: Ø16-20-25-32 mm de polietileno de color gris/ grey colour Polyethylene, de marca/Trade Mark JANOPLAST/LEGRAND/SUMATRA. Tapones/Plugs: Ø16 mm(rojo/red); Ø20 mm(amarillo/yellow); Ø25mm(verde/green); Ø32 mm(azul/blue); de Marca/Trade Mark JANOPLUS

Original Electronic Certificate

Fecha de emisión / First issued on 2005-02-16  
Fecha de última emisión / Last issued 2020-02-16  
Fecha de expiración / Validity date 2025-02-16

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº/  
Product certification body accredited by ENAC, number  
1/C-PR275