

# CERTIFICADO DE REGISTRO

Certifica que el sistema de gestión de:

## **BASOR ELECTRIC, S.A.**

Sede Principal: AV. ALCODAR 45-47,  
46701, GANDÍA  
(Valencia) Spain

Ver anexo de las sedes adicionales y sus alcances:

ha sido registrado por Intertek conforme los requisitos de:

## **ISO 14001:2015**

El sistema de gestión es aplicable a:

DISEÑO, FABRICACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE SISTEMAS DE  
BANDEJAS, CANALES, ESCALERAS, TUBOS PLÁSTICOS, ENVOLVENTES  
METÁLICAS Y CARRILES ELÉCTRICOS PREFABRICADOS.

**Número del certificado:**

0212070

**Fecha de Certificación inicial:**

30 Julio 2015

**Fecha de la decisión de certificación:**

22 Abril 2025

**Fecha de emisión:**

29 Abril 2025

**Fecha de vencimiento:**

29 Julio 2027



intertek

0014

**Rathin Grover**

Presidente, Business Assurance

Intertek Certification Limited, 10A Victory  
Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, Reino  
Unido

Intertek Certification Limited is a  
UKAS accredited body under  
schedule of accreditation no. 014.



# CERTIFICADO DE REGISTRO

## ANEXO

Este Anexo identifica las sedes incluidas en el sistema de gestión de

## BASOR ELECTRIC, S.A.

Este anexo está vinculado al certificado principal #0212070 y no se puede mostrar ni reproducir sin él.

### **BASOR ELECTRIC, S.A.**

AV. ALCODAR 45-47,  
46701, GANDÍA  
(Valencia) Spain

DESIGN, MANUFACTURE AND COMMERCIALIZATION OF PREFABRICATE ELECTRIC SYSTEMS OF TRAYS, CANALS,  
STAIRS, PLASTIC TUBES, METALLIC ENVELOPES AND RAIL.

### **BASOR ELECTRIC, S.A.**

JUAN FITO PÉREZ 4,  
P.I. EL MUGRÓN FASE IV,  
02640, ALMANSA  
(Albacete) Spain

BASOR MÉXICO SAPI DE CV,  
Ctra. México-Cuautitlán km 31.5- bodega 33,  
54800, Loma Bonita,  
Mexico



# CERTIFICADO DE REGISTRO

## ANEXO

Este Anexo identifica las sedes incluidas en el sistema de gestión de

## BASOR ELECTRIC, S.A.

Este anexo está vinculado al certificado principal #0212070 y no se puede mostrar ni reproducir sin él.

### BASOR ELECTRIC, S.A.

JUAN FITO PÉREZ 4, P.I. EL MUGRÓN FASE IV,,  
02640, ALMANSA  
(Albacete) Spain

DISEÑO, FABRICACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE SISTEMAS DE BANDEJAS, CANALES, ESCALERAS, TUBOS  
PLÁSTICOS, ENVOLVENTES METÁLICAS Y CARRILES ELÉCTRICOS PREFABRICADOS.

