

¿POR QUÉ CAMBIAR DE TECNOLOGÍA?



1. No excita ni captura el rayo.



2. Protege todo tipo de estructuras y ambientes con riesgo de incendio o explosión .



3. No genera sobretensiones.

4. Evita los riesgos eléctricos.



6. Cumple la exigencia básica del Código Técnico de la edificación.



7. Se adapta al Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión.



8. No genera efectos de Compatibilidad Electromagnética.



9. Es compatible con tomas de tierras eléctricas de baja tensión.



10. No es Radioactivo y está fabricado según las normativas RoHS.



11. Respeta el medioambiente.



12. Está certificado a nivel Mundial por Bureau Veritas.



13. Su precio es muy competitivo.

14. 10 años de garantía por defecto de fabricación.

Una protección ecológica y tecnológica

Estamos presentes y exportamos en los 5 continentes




FABRICANTE

INT, AR.S.L.
 C/dels Escalls, núm. 9, 301
 AD700 ESCALDES ENGORDANY
 PRINCIPAT D'ANDORRA

☎ : 00 (376) 865986
 📠 : fax 00 (376) 865936
 ✉ : int@andorra.ad
 🌐 www.int-sl.ad





Pararrayos PDCE

DISTRIBUIDO POR:

INT.AR, S.L.

PARARRAYOS
Desionizador de
Carga
Electrostática.



UNA NUEVA FORMA DE PROTEGER AL MUNDO, DE LOS RAYOS.



