

EQUIPOS CONTRA INCENDIOS [ECI]

Construidos con **materiales de primera marca y calidad**, de **conformidad** con las directivas europeas [CE], normativa armonizada y nacional vigente, así como con los criterios técnicos establecidos en las Normas:

UNE 23-500 · CEPREVEN R.T.2.-ABA-H2O · UNE-EN 12845 · CEPREVEN R.T.1.-ROC

Dichos códigos de diseño, junto con las **pruebas de inspección y ensayo final eléctrico e hidráulico**, certificadas **ISO 9001**, garantizan que los mismos puedan ser instalados y puestos en servicio con total seguridad, eficiencia y rendimiento óptimo, destinándose a la finalidad para la que han sido construidos.

Todos los ECI de **GCE** son montados, cableados y probados en fábrica, acompañando, junto a la **Declaración de conformidad CE**, un **Certificado EN 10204**, tipo 3.1, de Inspección y ensayo de seguridad eléctrica y rendimiento hidráulico en banco [«Test passed»], así como la necesaria **Documentación técnico - legal vigente**.

Todos los ECI de **GCE** son **certificados de conformidad** con la norma de diseño y construcción.

ALTA CALIDAD DE COMPONENTES · ACCESORIOS DE CONEXIÓN Y ENLACE NORMALIZADOS · RESISTENCIA A LA OXIDACIÓN ó CORROSIÓN · MARCAS PROPIAS ó SELECCIONADAS POR NUESTROS CLIENTES · EXCELENTE ACABADO

DISPOSICIÓN SINÓPTICA PARA FACILITAR LA COMPRENSIÓN Y MANEJO DE LOS ELEMENTOS DE MANDO Y ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD, TOTALMENTE PERSONALIZADO

UNE 23-500

«Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios»

546
página

PRINCIPAL ELÉCTRICO CON JOCKEY

548
página

PRINCIPAL DIESEL + JOCKEY

550
página

PRINCIPAL ELÉCTRICO + PRINCIPAL DIESEL + JOCKEY

CEPREVEN R.T.2.-ABA-H₂O

«Abastecimientos de agua contra incendios»

554
página

PRINCIPAL ELÉCTRICO CON JOCKEY

556
página

PRINCIPAL DIESEL + JOCKEY

558
página

PRINCIPAL DIESEL + JOCKEY

560
página

PRINCIPAL ELÉCTRICO + PRINCIPAL ELÉCTRICO + JOCKEY

UNE-EN 12845

«Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de rociadores automáticos»

562
página

PRINCIPAL ELÉCTRICO + JOCKEY

564
página

PRINCIPAL DIESEL + JOCKEY

566
página

PRINCIPAL ELÉCTRICO + PRINCIPAL DIESEL + JOCKEY

CEPREVEN R.T.1.-ROC

«Especificación técnica para el diseño e instalación de sistemas de rociadores automáticos de agua» [sprinklers]

PRINCIPAL ELÉCTRICO + JOCKEY

PRINCIPAL DIESEL + JOCKEY

PRINCIPAL ELÉCTRICO + PRINCIPAL DIESEL + JOCKEY

ADVERTENCIAS IMPORTANTES

- La normativa a que hace referencia este Catálogo está sujeta a revisión por parte de los organismos que la publican [AENOR EFSAC / CEA / UNESPA / CEPREVEN / Comités y Secretarías Técnicas de normalización respectivos].
- El presente Catálogo es un soporte informativo y no puede ser considerado como contrato frente a terceros.
- GENERAL DE CUADROS ELÉCTRICOS, S.L. [GCE] no se responsabiliza de los cambios introducidos por nuevas ediciones normativas, NO EN VIGOR en el momento de impresión del presente Catálogo.
- Por motivos de innovación tecnológica, GCE se reserva el derecho de modificar el presente Catálogo en cualquier momento y sin previo aviso, introduciendo las mejoras técnicas oportunas en sus fabricados, de acuerdo con la normativa EN VIGOR, con su correspondiente revisión de PVP.
- GCE no se responsabiliza de las consecuencias de cualquier maniobra no detallada específicamente en este Catálogo informativo, así como de las traducciones y/o utilidades no autorizadas, expresamente, del mismo.
- No podrán utilizarse, exponerse imágenes ni publicarse textos del presente Catálogo sin autorización expresa de GCE.
- Cualquier uso no autorizado expresamente constituirá una violación de los derechos de propiedad industrial por la que GCE podrá reclamar daños y perjuicios.

ATENCIÓN UNE 23-500: La edición actual de 1990 se encuentra en fase de revisión final y pretende incorporar exigencias técnicas de otras normativas [CEPREVEN R.T.2. y UNE-EN 12845], ampliando y clarificando contenidos relativos a los cuadros, motores y bombeos que generaban dudas, evitando interpretaciones interesadas que puedan perjudicar la protección contra incendios.

GCE ha decidido mantener los diseños constructivos de la actual norma **UNE 23-500**, consciente de las novedades previstas y trabajando en las mismas, de manera que si durante la vigencia del presente Catálogo se produce cualquier **cambio normativo**, no dude en que atenderemos sus pedidos bajo presupuesto, con totales garantías técnicas, incorporando la nueva legalidad exigida. Consulte páginas 552 y 553.

