

Índice alfanumérico

[UNE 19011:1986](#)

Tubos lisos de acero, soldados y sin soldadura. Tablas generales de medidas y masas por metro lineal.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 18/03/2004

Descataloga a: UNE 19011:1973

Descatalogada por: UNE-EN 10220:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.011-86

[UNE 19040:1993](#)

Tubos roscables de acero de uso general. Medidas y masas. Serie normal.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/06/2006

Descataloga a: UNE 19040:1975

Descatalogada por: UNE-EN 10255:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: ISO 65:1981 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.040-93

[UNE 19041:1993](#)

Tubos roscables de acero de uso general. Medidas y masas. Serie reforzada.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/06/2006

Descataloga a: UNE 19041:1975

Descatalogada por: UNE-EN 10255:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: ISO 65:1981 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.041-93

Índice alfanumérico

[UNE 19045:1996](#)

Tubos de acero soldados roscables. Tolerancias y características.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/06/2006

Descataloga a: UNE 19045:1993

Descatalogada por: UNE-EN 10255:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: ISO 65:1981 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.045-96

[UNE 19046:1993](#)

Tubos de acero sin soldadura roscables. Tolerancias y características.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 24/05/1993

Descataloga a: UNE 19046:1975

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: ISO 65:1981 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.046-93

[UNE 19051:1996](#)

Tubos de acero soldados (no galvanizados) para instalaciones interiores de agua.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/06/2006

Descataloga a: UNE 19051:1985

Descatalogada por: UNE-EN 10255:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.051-96

Índice alfanumérico

[UNE 19071:1963](#)

Codos y curvas de tubo de acero, para soldar (a 90 grados y 180 grados).

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 29/01/2004

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 10253-1:2000

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 19

Equivalencias: ISO/R 221:1962 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.071-63

[UNE 20324:1993](#)

Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP). (CEI 529:1989).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 01/08/1993

Descataloga a: UNE 20324:1989

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 204/SC 70

Equivalencias: EN 60529:1991 (IDT); EN 60529:1991/AC:1993 (IDT); IEC 529:1989 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 20.324-93

[UNE 20324/1M:2000](#)

Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/10/2000

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 204/SC 70

Equivalencias: EN 60529:1991/A1:2000 (IDT); IEC 60529:1989/A1:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 20.324-93

Índice alfanumérico

[UNE 20324:2004 ERRATUM](#)

Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 10/09/2004

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 204/SC 70

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 20.324-93

[UNE 23093-1:1998](#)

Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 29/10/2000

Descataloga a: UNE 23093:1981

Descatalogada por: UNE-EN 1363-1:2000

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.093(1)-98

[UNE 23093-2:1998](#)

Ensayos de resistencia al fuego. Parte 2: Procedimientos alternativos y adicionales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 29/10/2000

Descataloga a: UNE 23093:1981

Descatalogada por: UNE-EN 1363-2:2000

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.093(2)-98

Índice alfanumérico

[UNE 23501:1988](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Generalidades.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 21/12/1988

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.501-88

[UNE 23502:1986](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Componentes del sistema.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/10/1986

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.502-86

[UNE 23503:1989](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Diseño e instalaciones.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/02/1989

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.503-89

Índice alfanumérico

[UNE 23504:1986](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Ensayos de recepción.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/10/1986

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.504-86

[UNE 23505:1986](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Ensayos periódicos y mantenimiento.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/10/1986

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.505-86

[UNE 23506:1989](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Planos, especificaciones y cálculos hidráulicos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 07/03/1989

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.506-89

Índice alfanumérico

[UNE 23507:1989](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Equipos de detección automática.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 07/02/1989

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.507-89

[UNE 23521:1990](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Generalidades.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/01/2007

Descataloga a: UNE 23521:1983

Descatalogada por: UNE-EN 13565-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.521-90

[UNE 23522:1983](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Sistemas fijos para protección de riesgos interiores.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/12/1983

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.522-83

Índice alfanumérico

[UNE 23523:1984](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Sistemas fijos para protección de riesgos exteriores. Tanques de almacenamiento de combustibles líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/06/1984

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.523-84

[UNE 23524:1983](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Sistemas fijos para protección de riesgos exteriores. Espuma pulverizada.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/01/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13565-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.524-83

Índice alfanumérico

[UNE 23525:1983](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Sistemas para protección de riesgos exteriores. Monitores, lanzas y torres de espuma.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/01/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13565-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.525-83

[UNE 23526:1984](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Ensayos de recepción y mantenimiento.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/04/1984

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.526-84

[UNE 23727:1990](#)

Ensayos de reacción al fuego de los materiales de construcción. Clasificación de los materiales utilizados en la construcción.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 13/11/1990

Descataloga a: UNE 23727:1981

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: NF P 92-507:1985 (NEQ)

Conviven con: UNE-EN 13501-1:2002

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.727-90

Índice alfanumérico

[UNE 23801:1979](#)

Ensayo de resistencia al fuego de elementos de construcción vidriados.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/12/1979

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: ISO 3009 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.801-79

[UNE 23802-1:1998](#)

Ensayos de resistencia al fuego de puertas y elementos de cerramiento de huecos. Parte 1: Puertas y cerramientos cortafuego.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 29/11/2000

Descataloga a: UNE 23802:1979

Descatalogada por: UNE-EN 1634-1:2000

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.802(1)-98

[UNE 37505:1989](#)

Recubrimientos galvanizados en caliente sobre tubos de acero. Características y métodos de ensayo.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/09/1989

Descataloga a: UNE 37505:1975

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 112079

Comité: AEN/CTN 112

Equivalencias: DIN 2444:1984 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 37.505-89

Índice alfanumérico

[UNE 53432-1:1992](#)

Plásticos. Depósitos de polietileno de alta densidad (pe-hd) destinados a almacenar productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 °C. Depósitos no pigmentados. Parte 1: ensayos y características generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 28/12/2005

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13341:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.432(1)-92

[UNE 53432-1:1994 ERRATUM](#)

Plásticos. Depósitos de polietileno de alta densidad (pe-hd) destinados a almacenar productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 °C.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 28/12/2005

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13341:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.432(1)-94 ERRATUM

Índice alfanumérico

[UNE 53432-2:1992](#)

Plásticos. Depósitos de polietileno de alta densidad (PE-HD) destinados a almacenar productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 grados centígrados. Depósitos no pigmentados. Parte 2: Especificaciones particulares para depósitos fabricados por extrusión-soplado.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 28/12/2005

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13341:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.432(2)-92

[UNE 53432-3:1992](#)

Plásticos. Depósitos de polietileno de alta densidad (PE-HD) destinados a almacenar productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 grados centígrados. Depósitos no pigmentados. Parte 3: Especificaciones particulares para depósitos fabricados por moldeo rotacional. Polietileno reticulado.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 28/12/2005

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13341:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.432(3)-92

Índice alfanumérico

[UNE 53496-1:1993 EX](#)

Plásticos. Depósitos, aéreos o en fosa, de plástico reforzado con fibra de vidrio destinados a almacenar productos petrolíferos. Parte 1: características generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 09/05/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53496-1:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.496(1)-93 Experimental

[UNE 53496-1:1996 EX/1M EX](#)

Plásticos. Depósitos, aéreos o en fosa, de plástico reforzado con fibra de vidrio destinados a almacenar productos petrolíferos. Parte 1: Características generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 09/05/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53496-1:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.496-1 1M:96 experimental

Índice alfanumérico

[UNE 53496-1:2007](#)

Plásticos. Depósitos, aéreos o en fosa, de plástico reforzado con fibra de vidrio destinados a almacenar productos petrolíferos. Parte 1: Características generales.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 09/05/2007

Descataloga a: UNE 53496-1:1993 EX; UNE 53496-1:1996 EX|1M EX

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.496(1)-93 Experimental

[UNE 53496-2:1993 EX](#)

Plásticos. Depósitos, aéreos o en fosa, de plástico reforzado con fibra de vidrio destinados a almacenar productos petrolíferos. Parte 2: características particulares para depósitos horizontales y verticales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 09/05/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53496-2:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.496(2)-93 Experimental

Índice alfanumérico

[UNE 53496-2:2007](#)

Plásticos. Depósitos, aéreos o en fosa, de plástico reforzado con fibra de vidrio destinados a almacenar productos petrolíferos. Parte 2: Características particulares para depósitos horizontales y verticales.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 09/05/2007

Descataloga a: UNE 53496-2:1993 EX

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.496(2)-93 Experimental

[UNE 53968-1:1999 IN](#)

Procedimientos normalizados para evaluar métodos de verificación de la estanquidad en tanques atmosféricos. Parte 1: Generalidades.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 31/03/2001

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53968:2001 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(1)-99 Informe

Índice alfanumérico

[UNE 53968-2:1999 IN](#)

Procedimientos normalizados para evaluar métodos de verificación de la estanquidad en tanques atmosféricos. Parte 2: Métodos volumétricos.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 31/03/2001

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53968:2001 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(2)-99 informe

[UNE 53968-3:1999 IN](#)

Procedimientos normalizados para evaluar métodos de verificación de la estanquidad en tanques atmosféricos. Parte 3: Métodos no volumétricos.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 31/03/2001

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53968:2001 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(3)-99 Informe

Índice alfanumérico

[UNE 53968:2001 IN](#)

Procedimientos normalizados para evaluar sistemas de verificación de la estanquidad y detección de fugas en instalaciones de almacenamiento de productos petrolíferos líquidos.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 23/11/2005

Descataloga a: UNE 53968-2:1999 IN; UNE 53968-1:1999 IN; UNE 53968-3:1999 IN

Descatalogada por: UNE 53968:2005 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(1)-99 Informe; UNE 53.968(2)-99 informe; UNE 53.968(3)-99 Informe

[UNE 53968:2005 IN](#)

Procedimientos normalizados para evaluar sistemas de verificación de la estanquidad y detección de fugas en instalaciones de almacenamiento de productos petrolíferos líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 23/11/2005

Descataloga a: UNE 53968:2001 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(1)-99 Informe; UNE 53.968(2)-99 informe; UNE 53.968(3)-99 Informe

Índice alfanumérico

[UNE 53968:2005 IN ERRATUM:2006](#)

Procedimientos normalizados para evaluar sistemas de verificación de la estanquidad y detección de fugas en instalaciones de almacenamiento de productos petrolíferos líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 21/06/2006

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(1)-99 Informe; UNE 53.968(2)-99 informe; UNE 53.968(3)-99 Informe

[UNE 53990:2000 IN](#)

Plásticos. Instalación de tanques de plástico reforzado con fibra de vidrio (PR-FV), no enterrados, para el almacenamiento de productos petrolíferos líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 21/09/2000

Descataloga a: UNE 53990:1996 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.990 informe

Índice alfanumérico

[UNE 53991:1996 IN](#)

Plásticos. Reparación y revestimiento interior de depósitos metálicos, para el almacenamiento de productos petrolíferos líquidos, con plásticos reforzados.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 18/03/2004

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53991:2004 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.991-96 informe

[UNE 53991:2004 IN](#)

Plásticos. Reparación y revestimiento interior de depósitos metálicos, para el almacenamiento de productos petrolíferos líquidos, con plásticos reforzados.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 18/03/2004

Descataloga a: UNE 53991:1996 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.991-96 informe

Índice alfanumérico

[UNE 53993:2000 IN](#)

Plásticos. Instalación de tanques de polietileno de alta densidad (PE-AD), no enterrados, para productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 °C.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 27/05/2009

Descataloga a: UNE 53993:1992 IN

Descatalogada por: UNE 53993:2009 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.993 informe

[UNE 53993:2002 IN ERRATUM](#)

Plásticos. Instalación de tanques de polietileno de alta densidad (PE-AD), no enterrados, para productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 °C.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 27/05/2009

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53993:2009 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.993 informe

Índice alfanumérico

[UNE 53993:2009 IN](#)

Plásticos. Instalación de tanques termoplásticos, en superficie o en fosa, para el almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos incluido el biodiesel con punto de inflamación superior a 55 °C.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 27/05/2009

Descataloga a: UNE 53993:2000 IN; UNE 53993:2002 IN ERRATUM

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.993 informe

[UNE 62350-1:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de capacidad mayor de 3 000 litros. Parte 1: Tanques horizontales de pared simple.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 30/11/2005

Descataloga a: UNE 62350-1:1996

Descatalogada por: UNE-EN 12285-2:2005; UNE-EN 12285-1:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.350(1)-99

Índice alfanumérico

[UNE 62350-2:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de capacidad mayor de 3 000 litros. Parte 2: Tanques horizontales de doble pared (acero-acero).

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 30/11/2005

Descataloga a: UNE 62350-2:1996

Descatalogada por: UNE-EN 12285-2:2005; UNE-EN 12285-1:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.350(2)-99

[UNE 62350-3:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanque de capacidad mayor de 3 000 litros. Parte 3: Tanques horizontales de doble pared (acero-polietileno).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62350-3:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 62350-3

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.350(3)-99

Índice alfanumérico

[UNE 62350-4:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de capacidad mayor de 3 000 litros. Parte 4: Tanques horizontales de doble pared (acero-plástico reforzado con fibra de vidrio).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62350-4:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 62350-4

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.350(4)-99

[UNE 62351-1:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de hasta 3 000 litros de capacidad. Parte 1: Tanques de pared simple.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62351-1:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.351(1)-99

Índice alfanumérico

[UNE 62351-2:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de hasta 3 000 litros de capacidad. Parte 2: Tanques de doble pared (acero-acero).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62351-2:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.351(2)-99; UNE 62.351(2)-99 informe

[UNE 62351-3:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de hasta 3 000 litros de capacidad. Parte 3: Tanques de doble pared (acero-polietileno).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62351-3:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.351(3)-99

Índice alfanumérico

[UNE 62351-4:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de hasta 3 000 litros de capacidad. Parte 4: Tanques de doble pared (acero-plástico reforzado con fibra de vidrio).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62351-4:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.351(4)-99

[UNE 62352:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques aéreos paralelepípedicos de hasta 2 000 litros de capacidad.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62352:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.352-99

[UNE 100151:1988](#)

Climatización. Pruebas de estanquidad de redes de tuberías.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 12/11/2004

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 100151:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 100

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 100.151-88

Índice alfanumérico

[UNE 100151:2004](#)

Climatización. Ensayos de estanquidad de redes de tuberías.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 22/06/2005

Descataloga a: UNE 100151:1988

Descatalogada por: UNE-EN 14336:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 100

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 100.151-88

[UNE 104281-4-2:1986](#)

Materiales bituminosos y bituminosos modificados. Materiales para sellado de juntas en elementos de hormigón. Métodos de ensayo. Penetración.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/04/1986

Descataloga a: UNE 7157:1960

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 104

Equivalencias: ASTM D 217:1982 (NEQ); ASTM D 5:1983 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 104.281(4-2)-86

[UNE 109100:1990 IN](#)

Control de la electricidad estática en atmósferas inflamables. Procedimientos prácticos de operación. Carga y descarga de vehículo-cisterna, contenedores-cisterna y vagones-cisterna.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 23/04/1990

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.100-90 Informe

Índice alfanumérico

[UNE 109108-1:1995](#)

Almacenamiento de productos químicos. Control de electricidad estática. Parte 1: pinza de puesta a tierra.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/04/1995

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.108(1)-95 informe

[UNE 109108-2:1995](#)

Almacenamiento de productos químicos. Control de la electricidad estática. Parte 2: borna de puesta a tierra.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/04/1995

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.108(2)-95 informe

[UNE 109500:2000 IN](#)

Instalación no enterrada de tanques de acero paralelepípedicos para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 21/09/2000

Descataloga a: UNE 109500:1996 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 109500

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.500 informe

Índice alfanumérico

[UNE 109501:2000 IN](#)

Instalación de tanques de acero aéreos o en fosa para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 21/09/2000

Descataloga a: UNE 109501:1996 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 109501

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.501 Informe

[UNE 109502:2000 IN](#)

Instalación de tanques de acero enterrados para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 28/09/2000

Descataloga a: UNE 109502:1996 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 109502

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.502 Informe

[UNE-EN 1363-1:2000](#)

Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/10/2000

Descataloga a: UNE 23093-1:1998

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 1363-1:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.093(1)-98

Índice alfanumérico

[UNE-EN 1363-2:2000](#)

Ensayos de resistencia al fuego. Parte 2: Procedimientos alternativos y adicionales.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/10/2000

Descataloga a: UNE 23093-2:1998

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 1363-2:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.093(2)-98

[UNE-EN 1057:1996](#)

Cobre y aleaciones de cobre. Tubos redondos de cobre, sin soldadura, para agua y gas en aplicaciones sanitarias y de calefacción.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2009

Descataloga a: UNE 37141:1984 EX; UNE 37141:1993 EX ERRATUM

Descatalogada por: UNE-EN 1057:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 131

Equivalencias: EN 1057:1996 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 1057-96

[UNE-EN 1057:2007](#)

Cobre y aleaciones de cobre. Tubos redondos de cobre, sin soldadura, para agua y gas en aplicaciones sanitarias y de calefacción.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 10/01/2007

Descataloga a: UNE-EN 1057:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 131

Equivalencias: EN 1057:2006 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 1057-96

Índice alfanumérico

[UNE-EN 1057:2007 ERRATUM:2008](#)

Cobre y aleaciones de cobre. Tubos redondos de cobre, sin soldadura, para agua y gas en aplicaciones sanitarias y de calefacción.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 18/03/2008

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 131

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 1057-96

[UNE-EN 1634-1:2000](#)

Ensayos de resistencia al fuego y de control de humo de puertas y elementos de cerramiento de huecos, ventanas practicables y herrajes para la edificación. Parte 1: Ensayos de resistencia al fuego de puertas y elementos de cerramiento de huecos y ventanas practicables.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/11/2000

Descataloga a: UNE 23802-1:1998

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE-EN 1634-1

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 1634-1:2000 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.802(1)-98

Índice alfanumérico

[UNE-EN 10242:1995](#)

Accesorios roscados de fundición maleable para tuberías.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 24/10/1995

Descataloga a: UNE 19491:1989

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 19

Equivalencias: EN 10242:1994 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 10242-95

[UNE-EN 10242/1M:1999](#)

Accesorios roscados de fundición maleable para tuberías.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 31/12/1999

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 19

Equivalencias: EN 10242:1994/A1:1999 (IDT); EN 10242:94/A1:99/AC:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 10242-95

[UNE-EN 10242/A2:2004](#)

Accesorios roscados de fundición maleable para tuberías.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 13/02/2004

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 19

Equivalencias: EN 10242:1994/A2:2003 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 10242-95

Índice alfanumérico

[UNE-EN 12285-1:2004](#)

Tanques de acero fabricados en taller. Parte 1: Tanques horizontales cilíndricos, de pared simple o de pared doble, para el almacenamiento enterrado de líquidos inflamables y no inflamables contaminantes del agua.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 23/01/2004

Descataloga a: UNE 62350-1:1999; UNE 62350-2:1999

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: EN 12285-1:2003 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 62.350(1)-99; UNE 62.350(2)-99

[UNE-EN 12285-2:2005](#)

Tanques de acero fabricados en taller. Parte 2: Tanques horizontales cilíndricos, de pared simple o de pared doble, para el almacenamiento por encima del suelo de líquidos inflamables y no inflamables contaminantes del agua.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 30/11/2005

Descataloga a: UNE 62350-2:1999; UNE 62350-1:1999

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: EN 12285-2:2005 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 62.350(1)-99; UNE 62.350(2)-99

Índice alfanumérico

[UNE-EN 13341:2005](#)

Tanques termoplásticos fijos para almacenamiento en superficie de gasóleos domésticos de calefacción, queroseno y combustibles diesel. Tanques de polietileno moldeados por extrusión-soplado, de polietileno moldeados por moldeo rotacional y de poliamida-6 fabricados por polimerización iónica. Requisitos y métodos de ensayo.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 28/12/2005

Descataloga a: UNE 53432-1:1992; UNE 53432-1:1994 ERRATUM; UNE 53432-2:1992; UNE 53432-3:1992; UNE 53432-4:1994 EX

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: EN 13341:2005 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 53.432(1)-92; UNE 53.432(1)-94 ERRATUM; UNE 53.432(2)-92; UNE 53.432(3)-92

[UNE-EN 50014:1999](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Requisitos generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2007

Descataloga a: UNE-EN 50014:1995

Descatalogada por: UNE-EN 60079-0:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50014:1997 (IDT); EN 50014:1997/AC:1998 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.014:95

Índice alfanumérico

[UNE-EN 50014/A2:1999](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Requisitos generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 60079-0:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50014:1997/A2:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.014:95

[UNE-EN 50014/A1:1999](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Requisitos generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 60079-0:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50014:1997/A1:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.014:95

[UNE-EN 50018:1996](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Envoltente antideflagrante "d".

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 30/06/2003

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 50018:2001

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50018:1994 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.018-96

Índice alfanumérico

[UNE-EN 50018:2001](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Envoltente antideflagrante "d".

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2007

Descataloga a: UNE-EN 50018:1996; UNE 20318:1969

Descatalogada por: UNE-EN 60079-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50018:2000 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.018-96

[UNE-EN 50018/A1:2003](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Envoltente antideflagrante "d".

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 60079-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50018:2000/A1:2002 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.018-96

[UNE-EN 50265-1:1999](#)

Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Parte 1: Equipo.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/09/2007

Descataloga a: UNE 20432-1:1982; UNE 20432-1/1M:1993; UNE 20432-2:1993

Descatalogada por: UNE-EN 60332-1-1:2005; UNE-EN 60332-2-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 211/SC 20

Equivalencias: EN 50265-1:1998 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.265 (1):99

Índice alfanumérico

[UNE-EN 50265-2-1:1999](#)

Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Parte 2: Procedimientos. Sección 1: Llama premezclada de 1 kW.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/09/2007

Descataloga a: UNE 20432-1:1982; UNE 20432-1/1M:1993

Descatalogada por: UNE-EN 60332-1-2:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 211/SC 20

Equivalencias: EN 50265-2-1:1998 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.265 (2)-1-99

[UNE-EN 976-1:1998](#)

Tanques enterrados de plásticos reforzados con fibra de vidrio (PRFV). Tanques cilíndricos horizontales para el almacenamiento sin presión de carburantes petrolíferos líquidos. Parte 1: Requisitos y métodos de ensayo para tanques de una sola pared.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/07/1998

Descataloga a: UNE 53361:1990; UNE 53361:1994 ERRATUM; UNE 53494:1994 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: EN 976-1:1997 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 976-(1)-98; UNE-EN 976(1)-98

Índice alfanumérico

[UNE-EN 976-1:1999 ERRATUM](#)

Tanques enterrados de plásticos reforzados con fibra de vidrio (PRFV). Tanques cilíndricos horizontales para el almacenamiento sin presión de carburantes petrolíferos líquidos. Parte 1: Requisitos y métodos de ensayo para tanques de una sola pared.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 14/06/1999

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 976 (1)-99 ERRATUM; UNE-EN 976-(1)-99 ERRATUM

[UNE-EN 976-2:1998](#)

Tanques enterrados de plásticos reforzados con fibra de vidrio (PRFV). Tanques cilíndricos horizontales para el almacenamiento sin presión de carburantes petrolíferos líquidos. Parte 2: Transporte, manejo, almacenamiento e instalación de tanques de una sola pared.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/07/1998

Descataloga a: UNE 53361:1990; UNE 53361:1994 ERRATUM; UNE 53494:1994 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: EN 976-2:1997 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 976-(2)-98, UNE-EN 976(2)-98

Índice alfanumérico

[UNE-EN 10220:2004](#)

Tubos lisos de acero soldados y sin soldadura. Dimensiones y masas por unidad de longitud.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 18/03/2004

Descataloga a: UNE 19011:1986; UNE-ENV 10220:1995

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: EN 10220:2002 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 19.011-86

[UNE-EN 10255:2005](#)

Tubos de acero no aleado aptos para soldeo y roscado. Condiciones técnicas de suministro.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 23/04/2008

Descataloga a: UNE 19040:1993; UNE 19041:1993; UNE 19042:1993; UNE 19043:1993; UNE 19045:1996; UNE 19047:1996; UNE 19051:1996

Descatalogada por: UNE-EN 10255:2005+A1:2008

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: EN 10255:2004 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 19.040-93; UNE 19.041-93; UNE 19.045-96; UNE 19.051-96

[UNE-EN 10255:2005+A1:2008](#)

Tubos de acero no aleado aptos para soldeo y roscado. Condiciones técnicas de suministro.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 23/04/2008

Descataloga a: UNE-EN 10255:2005

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: EN 10255:2004+A1:2007 (IDT); EN 10255:2004/prA1 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 19.040-93; UNE 19.041-93; UNE 19.045-96; UNE 19.051-96

Índice alfanumérico

[UNE-EN 10253-1:2000](#)

Accesorios soldables a tope. Parte 1: Aceros al carbono para usos generales y sin inspección específica.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 11/10/2000

Descataloga a: UNE 19071:1963

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: EN 10253-1:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 19.071-63

[UNE-EN 13501-1:2002](#)

Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 1: Clasificación a partir de datos obtenidos en ensayos de reacción al fuego.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 27/12/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13501-1:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 13501-1:2002 (IDT)

Conviven con: UNE 23727:1990

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.727-90

Índice alfanumérico

[UNE-EN 13501-1:2007](#)

Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 1: Clasificación a partir de datos obtenidos en ensayos de reacción al fuego.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 27/12/2007

Descataloga a: UNE-EN 13501-1:2002

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 13501-1:2007 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.727-90

[UNE-EN 13565-1:2005](#)

Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas espumantes. Parte 1: Requisitos y métodos de ensayo de los componentes.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 18/03/2008

Descataloga a: UNE 23521:1990; UNE 23524:1983; UNE 23525:1983

Descatalogada por: UNE-EN 13565-1:2005+A1:2008

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 13565-1:2003 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.521-90; UNE 23.524-83; UNE 23.525-83

Índice alfanumérico

[UNE-EN 13565-1:2005+A1:2008](#)

Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas espumantes. Parte 1: Requisitos y métodos de ensayo de los componentes.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 18/03/2008

Descataloga a: UNE-EN 13565-1:2005

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 13565-1:2003+A1:2007 (IDT); EN 13565-1:2003/prA1 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.521-90; UNE 23.524-83; UNE 23.525-83

[UNE-EN 14336:2005](#)

Sistemas de calefacción en edificios. Instalación y puesta en servicio de sistemas de calefacción por agua.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 22/06/2005

Descataloga a: UNE 100151:2004

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 100

Equivalencias: EN 14336:2004 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 100.151-88

[UNE-EN 60079-0:2005](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 0: Requisitos generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/10/2008

Descataloga a: UNE-EN 50014/A1:1999; UNE-EN 50014/A2:1999; UNE-EN 50014:1999

Descatalogada por: UNE-EN 60079-0:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-0:2004 (IDT); EN 60079-0:2004 CORR:2004 (IDT); IEC 60079:2004 (IDT); IEC 60079:200X (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.014:95

Índice alfanumérico

[UNE-EN 60079-0:2007](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 0: Requisitos generales (IEC 60079-0:2004, modificada)

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 09/05/2007

Descataloga a: UNE-EN 60079-0:2005

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-0:2006 (IDT); IEC 60079-0:2004 (MOD)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.014:95

[UNE-EN 60079-1:2005](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 1: Envoltentes antideflagrantes "d".

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 30/11/2005

Descataloga a: UNE-EN 50018/A1:2003; UNE-EN 50018:2001

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-1:2004 (IDT); EN 60079-1:2004 CORR:2004 (IDT); IEC 60079-1:2003 (IDT); IEC 60079-1:200X (IDT)

Conviven con: UNE-EN 60079-1:2008

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.018-96

Índice alfanumérico

[UNE-EN 60079-1:2008](#)

Atmósferas explosivas. Parte 1: Protección del equipo por envolventes antideflagrantes "d".

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 08/10/2008

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-1:2007 (IDT); IEC 60079-1:2007 (IDT); IEC 60079-1:2007/Corr.1:2008 (IDT); IEC 60079-1:200X (IDT)

Conviven con: UNE-EN 60079-1:2005; UNE-EN 60079-1:2005 CORR:2006

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.018-96

[UNE-EN 60079-10:1997](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 10: Clasificación de emplazamientos peligrosos.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/12/2005

Descataloga a: UNE 20322:1986

Descatalogada por: UNE-EN 60079-10:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-10:1996 (IDT); IEC 79-10:1995 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE EN 60.079-10:97

Índice alfanumérico

[UNE-EN 60079-10:2003 ERRATUM](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 10: Clasificación de emplazamientos peligrosos.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/12/2005

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 60079-10:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE EN 60.079-10:97

[UNE-EN 60079-10:2004](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 10: Clasificación de emplazamientos peligrosos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/04/2004

Descataloga a: UNE-EN 60079-10:1997; UNE-EN 60079-10:2003 ERRATUM

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-10:2003 (IDT); IEC 60079-10:2002 (IDT); IEC 60079-10:200X (IDT)

Conviven con: PNE-EN 60079-10-1

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE EN 60.079-10:97

Índice alfanumérico

[UNE-EN 60332-1-1:2005](#)

Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 1-1: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Equipo de ensayo.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/04/2005

Descataloga a: UNE-EN 50265-1:1999

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 211/SC 20

Equivalencias: EN 60332-1-1:2004 (IDT); IEC 60332-1-1:2004 (IDT); IEC 60332-1-1:200X (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.265 (1):99

[UNE-EN 60332-1-2:2005](#)

Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 1-2: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Procedimiento para llama premezclada de 1kW.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/04/2005

Descataloga a: UNE-EN 50265-2-1:1999

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 211/SC 20

Equivalencias: EN 60332-1-2:2004 (IDT); IEC 60332-1-2:2004 (IDT); IEC 60332-1-2:200X (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.265 (2)-1.99

Índice alfanumérico

[UNE-EN 60332-2-1:2005](#)

Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 2-1: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable de pequeña sección. Equipo de ensayo.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/04/2005

Descataloga a: UNE-EN 50265-1:1999

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 211/SC 20

Equivalencias: EN 60332-2-1:2004 (IDT); IEC 60332-2-1:2004 (IDT); IEC 60332-2-1:200X (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.265 (1):99

Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

[UNE 19011:1986](#)

Tubos lisos de acero, soldados y sin soldadura. Tablas generales de medidas y masas por metro lineal.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 18/03/2004

Descataloga a: UNE 19011:1973

Descatalogada por: UNE-EN 10220:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.011-86

[UNE 19040:1993](#)

Tubos roscables de acero de uso general. Medidas y masas. Serie normal.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/06/2006

Descataloga a: UNE 19040:1975

Descatalogada por: UNE-EN 10255:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: ISO 65:1981 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.040-93

[UNE 19041:1993](#)

Tubos roscables de acero de uso general. Medidas y masas. Serie reforzada.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/06/2006

Descataloga a: UNE 19041:1975

Descatalogada por: UNE-EN 10255:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: ISO 65:1981 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.041-93

Índice temático

[UNE 19045:1996](#)

Tubos de acero soldados roscables. Tolerancias y características.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/06/2006

Descataloga a: UNE 19045:1993

Descatalogada por: UNE-EN 10255:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: ISO 65:1981 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.045-96

[UNE 19046:1993](#)

Tubos de acero sin soldadura roscables. Tolerancias y características.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 24/05/1993

Descataloga a: UNE 19046:1975

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: ISO 65:1981 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.046-93

[UNE 19051:1996](#)

Tubos de acero soldados (no galvanizados) para instalaciones interiores de agua.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/06/2006

Descataloga a: UNE 19051:1985

Descatalogada por: UNE-EN 10255:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.051-96

Índice temático

[UNE 19071:1963](#)

Codos y curvas de tubo de acero, para soldar (a 90 grados y 180 grados).

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 29/01/2004

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 10253-1:2000

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 19

Equivalencias: ISO/R 221:1962 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 19.071-63

[UNE 20324:1993](#)

Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP). (CEI 529:1989).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 01/08/1993

Descataloga a: UNE 20324:1989

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 204/SC 70

Equivalencias: EN 60529:1991 (IDT); EN 60529:1991/AC:1993 (IDT); IEC 529:1989 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 20.324-93

[UNE 20324/1M:2000](#)

Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/10/2000

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 204/SC 70

Equivalencias: EN 60529:1991/A1:2000 (IDT); IEC 60529:1989/A1:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 20.324-93

Índice temático

[UNE 20324:2004 ERRATUM](#)

Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 10/09/2004

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 204/SC 70

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 20.324-93

[UNE 23093-1:1998](#)

Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 29/10/2000

Descataloga a: UNE 23093:1981

Descatalogada por: UNE-EN 1363-1:2000

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.093(1)-98

[UNE 23093-2:1998](#)

Ensayos de resistencia al fuego. Parte 2: Procedimientos alternativos y adicionales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 29/10/2000

Descataloga a: UNE 23093:1981

Descatalogada por: UNE-EN 1363-2:2000

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.093(2)-98

Índice temático

[UNE 23501:1988](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Generalidades.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 21/12/1988

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.501-88

[UNE 23502:1986](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Componentes del sistema.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/10/1986

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.502-86

[UNE 23503:1989](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Diseño e instalaciones.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/02/1989

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.503-89

Índice temático

[UNE 23504:1986](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Ensayos de recepción.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/10/1986

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.504-86

[UNE 23505:1986](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Ensayos periódicos y mantenimiento.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/10/1986

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.505-86

[UNE 23506:1989](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Planos, especificaciones y cálculos hidráulicos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 07/03/1989

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.506-89

Índice temático

[UNE 23507:1989](#)

Sistemas fijos de agua pulverizada. Equipos de detección automática.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 07/02/1989

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.507-89

[UNE 23521:1990](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Generalidades.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/01/2007

Descataloga a: UNE 23521:1983

Descatalogada por: UNE-EN 13565-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.521-90

[UNE 23522:1983](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Sistemas fijos para protección de riesgos interiores.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/12/1983

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.522-83

Índice temático

[UNE 23523:1984](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Sistemas fijos para protección de riesgos exteriores. Tanques de almacenamiento de combustibles líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/06/1984

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.523-84

[UNE 23524:1983](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Sistemas fijos para protección de riesgos exteriores. Espuma pulverizada.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/01/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13565-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.524-83

Índice temático

[UNE 23525:1983](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Sistemas para protección de riesgos exteriores. Monitores, lanzas y torres de espuma.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/01/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13565-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.525-83

[UNE 23526:1984](#)

Sistemas de extinción por espuma física de baja expansión. Ensayos de recepción y mantenimiento.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/04/1984

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.526-84

[UNE 23727:1990](#)

Ensayos de reacción al fuego de los materiales de construcción. Clasificación de los materiales utilizados en la construcción.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 13/11/1990

Descataloga a: UNE 23727:1981

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: NF P 92-507:1985 (NEQ)

Conviven con: UNE-EN 13501-1:2002

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.727-90

Índice temático

[UNE 23801:1979](#)

Ensayo de resistencia al fuego de elementos de construcción vidriados.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/12/1979

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: ISO 3009 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.801-79

[UNE 23802-1:1998](#)

Ensayos de resistencia al fuego de puertas y elementos de cerramiento de huecos. Parte 1: Puertas y cerramientos cortafuego.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 29/11/2000

Descataloga a: UNE 23802:1979

Descatalogada por: UNE-EN 1634-1:2000

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 23.802(1)-98

[UNE 37505:1989](#)

Recubrimientos galvanizados en caliente sobre tubos de acero. Características y métodos de ensayo.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/09/1989

Descataloga a: UNE 37505:1975

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 112079

Comité: AEN/CTN 112

Equivalencias: DIN 2444:1984 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 37.505-89

Índice temático

[UNE 53432-1:1992](#)

Plásticos. Depósitos de polietileno de alta densidad (pe-hd) destinados a almacenar productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 °c. Depósitos no pigmentados. Parte 1: ensayos y características generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 28/12/2005

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13341:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.432(1)-92

[UNE 53432-1:1994 ERRATUM](#)

Plásticos. Depósitos de polietileno de alta densidad (pe-hd) destinados a almacenar productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 °C.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 28/12/2005

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13341:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.432(1)-94 ERRATUM

Índice temático

[UNE 53432-2:1992](#)

Plásticos. Depósitos de polietileno de alta densidad (PE-HD) destinados a almacenar productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 grados centígrados. Depósitos no pigmentados. Parte 2: Especificaciones particulares para depósitos fabricados por extrusión-soplado.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 28/12/2005

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13341:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.432(2)-92

[UNE 53432-3:1992](#)

Plásticos. Depósitos de polietileno de alta densidad (PE-HD) destinados a almacenar productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 grados centígrados. Depósitos no pigmentados. Parte 3: Especificaciones particulares para depósitos fabricados por moldeo rotacional. Polietileno reticulado.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 28/12/2005

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13341:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.432(3)-92

Índice temático

[UNE 53496-1:1993 EX](#)

Plásticos. Depósitos, aéreos o en fosa, de plástico reforzado con fibra de vidrio destinados a almacenar productos petrolíferos. Parte 1: características generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 09/05/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53496-1:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.496(1)-93 Experimental

[UNE 53496-1:1996 EX/1M EX](#)

Plásticos. Depósitos, aéreos o en fosa, de plástico reforzado con fibra de vidrio destinados a almacenar productos petrolíferos. Parte 1: Características generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 09/05/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53496-1:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.496-1 1M:96 experimental

Índice temático

[UNE 53496-1:2007](#)

Plásticos. Depósitos, aéreos o en fosa, de plástico reforzado con fibra de vidrio destinados a almacenar productos petrolíferos. Parte 1: Características generales.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 09/05/2007

Descataloga a: UNE 53496-1:1993 EX; UNE 53496-1:1996 EX|1M EX

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.496(1)-93 Experimental

[UNE 53496-2:1993 EX](#)

Plásticos. Depósitos, aéreos o en fosa, de plástico reforzado con fibra de vidrio destinados a almacenar productos petrolíferos. Parte 2: características particulares para depósitos horizontales y verticales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 09/05/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53496-2:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.496(2)-93 Experimental

Índice temático

[UNE 53496-2:2007](#)

Plásticos. Depósitos, aéreos o en fosa, de plástico reforzado con fibra de vidrio destinados a almacenar productos petrolíferos. Parte 2: Características particulares para depósitos horizontales y verticales.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 09/05/2007

Descataloga a: UNE 53496-2:1993 EX

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.496(2)-93 Experimental

[UNE 53968-1:1999 IN](#)

Procedimientos normalizados para evaluar métodos de verificación de la estanquidad en tanques atmosféricos. Parte 1: Generalidades.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 31/03/2001

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53968:2001 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(1)-99 Informe

Índice temático

[UNE 53968-2:1999 IN](#)

Procedimientos normalizados para evaluar métodos de verificación de la estanquidad en tanques atmosféricos. Parte 2: Métodos volumétricos.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 31/03/2001

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53968:2001 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(2)-99 informe

[UNE 53968-3:1999 IN](#)

Procedimientos normalizados para evaluar métodos de verificación de la estanquidad en tanques atmosféricos. Parte 3: Métodos no volumétricos.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 31/03/2001

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53968:2001 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(3)-99 Informe

Índice temático

[UNE 53968:2001 IN](#)

Procedimientos normalizados para evaluar sistemas de verificación de la estanquidad y detección de fugas en instalaciones de almacenamiento de productos petrolíferos líquidos.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 23/11/2005

Descataloga a: UNE 53968-2:1999 IN; UNE 53968-1:1999 IN; UNE 53968-3:1999 IN

Descatalogada por: UNE 53968:2005 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(1)-99 Informe; UNE 53.968(2)-99 informe; UNE 53.968(3)-99 Informe

[UNE 53968:2005 IN](#)

Procedimientos normalizados para evaluar sistemas de verificación de la estanquidad y detección de fugas en instalaciones de almacenamiento de productos petrolíferos líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 23/11/2005

Descataloga a: UNE 53968:2001 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(1)-99 Informe; UNE 53.968(2)-99 informe; UNE 53.968(3)-99 Informe

Índice temático

[UNE 53968:2005 IN ERRATUM:2006](#)

Procedimientos normalizados para evaluar sistemas de verificación de la estanquidad y detección de fugas en instalaciones de almacenamiento de productos petrolíferos líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 21/06/2006

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.968(1)-99 Informe; UNE 53.968(2)-99 informe; UNE 53.968(3)-99 Informe

[UNE 53990:2000 IN](#)

Plásticos. Instalación de tanques de plástico reforzado con fibra de vidrio (PR-FV), no enterrados, para el almacenamiento de productos petrolíferos líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 21/09/2000

Descataloga a: UNE 53990:1996 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.990 informe

Índice temático

[UNE 53991:1996 IN](#)

Plásticos. Reparación y revestimiento interior de depósitos metálicos, para el almacenamiento de productos petrolíferos líquidos, con plásticos reforzados.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 18/03/2004

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53991:2004 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.991-96 informe

[UNE 53991:2004 IN](#)

Plásticos. Reparación y revestimiento interior de depósitos metálicos, para el almacenamiento de productos petrolíferos líquidos, con plásticos reforzados.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 18/03/2004

Descataloga a: UNE 53991:1996 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.991-96 informe

Índice temático

[UNE 53993:2000 IN](#)

Plásticos. Instalación de tanques de polietileno de alta densidad (PE-AD), no enterrados, para productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 °C.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 27/05/2009

Descataloga a: UNE 53993:1992 IN

Descatalogada por: UNE 53993:2009 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.993 informe

[UNE 53993:2002 IN ERRATUM](#)

Plásticos. Instalación de tanques de polietileno de alta densidad (PE-AD), no enterrados, para productos petrolíferos líquidos con punto de inflamación superior a 55 °C.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 27/05/2009

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 53993:2009 IN

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.993 informe

Índice temático

[UNE 53993:2009 IN](#)

Plásticos. Instalación de tanques termoplásticos, en superficie o en fosa, para el almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos incluido el biodiesel con punto de inflamación superior a 55 °C.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 27/05/2009

Descataloga a: UNE 53993:2000 IN; UNE 53993:2002 IN ERRATUM

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 53.993 informe

[UNE 62350-1:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de capacidad mayor de 3 000 litros. Parte 1: Tanques horizontales de pared simple.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 30/11/2005

Descataloga a: UNE 62350-1:1996

Descatalogada por: UNE-EN 12285-2:2005; UNE-EN 12285-1:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.350(1)-99

Índice temático

[UNE 62350-2:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de capacidad mayor de 3 000 litros. Parte 2: Tanques horizontales de doble pared (acero-acero).

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 30/11/2005

Descataloga a: UNE 62350-2:1996

Descatalogada por: UNE-EN 12285-2:2005; UNE-EN 12285-1:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.350(2)-99

[UNE 62350-3:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanque de capacidad mayor de 3 000 litros. Parte 3: Tanques horizontales de doble pared (acero-polietileno).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62350-3:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 62350-3

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.350(3)-99

Índice temático

[UNE 62350-4:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de capacidad mayor de 3 000 litros. Parte 4: Tanques horizontales de doble pared (acero-plástico reforzado con fibra de vidrio).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62350-4:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 62350-4

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.350(4)-99

[UNE 62351-1:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de hasta 3 000 litros de capacidad. Parte 1: Tanques de pared simple.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62351-1:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.351(1)-99

Índice temático

[UNE 62351-2:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de hasta 3 000 litros de capacidad. Parte 2: Tanques de doble pared (acero-acero).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62351-2:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.351(2)-99; UNE 62.351(2)-99 informe

[UNE 62351-3:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de hasta 3 000 litros de capacidad. Parte 3: Tanques de doble pared (acero-polietileno).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62351-3:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.351(3)-99

Índice temático

[UNE 62351-4:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de hasta 3 000 litros de capacidad. Parte 4: Tanques de doble pared (acero-plástico reforzado con fibra de vidrio).

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62351-4:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.351(4)-99

[UNE 62352:1999](#)

Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques aéreos paralelepípedicos de hasta 2 000 litros de capacidad.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/12/1999

Descataloga a: UNE 62352:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 62.352-99

[UNE 100151:1988](#)

Climatización. Pruebas de estanquidad de redes de tuberías.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 12/11/2004

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE 100151:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 100

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 100.151-88

Índice temático

[UNE 100151:2004](#)

Climatización. Ensayos de estanquidad de redes de tuberías.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 22/06/2005

Descataloga a: UNE 100151:1988

Descatalogada por: UNE-EN 14336:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 100

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 100.151-88

[UNE 104281-4-2:1986](#)

Materiales bituminosos y bituminosos modificados. Materiales para sellado de juntas en elementos de hormigón. Métodos de ensayo. Penetración.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 15/04/1986

Descataloga a: UNE 7157:1960

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 104

Equivalencias: ASTM D 217:1982 (NEQ); ASTM D 5:1983 (NEQ)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la Instrucción MI-IP03

Referencia BOE: UNE 104.281(4-2)-86

Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

[UNE 109100:1990 IN](#)

Control de la electricidad estática en atmósferas inflamables. Procedimientos prácticos de operación. Carga y descarga de vehículo-cisterna, contenedores-cisterna y vagones-cisterna.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 23/04/1990

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.100-90 Informe

[UNE 109108-1:1995](#)

Almacenamiento de productos químicos. Control de electricidad estática. Parte 1: pinza de puesta a tierra.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/04/1995

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.108(1)-95 informe

Índice temático

[UNE 109108-2:1995](#)

Almacenamiento de productos químicos. Control de la electricidad estática. Parte 2: borna de puesta a tierra.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/04/1995

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.108(2)-95 informe

[UNE 109500:2000 IN](#)

Instalación no enterrada de tanques de acero paralelepípedicos para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 21/09/2000

Descataloga a: UNE 109500:1996 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 109500

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.500 informe

Índice temático

[UNE 109501:2000 IN](#)

Instalación de tanques de acero aéreos o en fosa para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 21/09/2000

Descataloga a: UNE 109501:1996 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 109501

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.501 Informe

[UNE 109502:2000 IN](#)

Instalación de tanques de acero enterrados para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 28/09/2000

Descataloga a: UNE 109502:1996 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE 109502

Comité: AEN/CTN 109

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 109.502 Informe

[UNE-EN 1363-1:2000](#)

Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/10/2000

Descataloga a: UNE 23093-1:1998

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 1363-1:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.093(1)-98

Índice temático

[UNE-EN 1363-2:2000](#)

Ensayos de resistencia al fuego. Parte 2: Procedimientos alternativos y adicionales.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/10/2000

Descataloga a: UNE 23093-2:1998

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 1363-2:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.093(2)-98

[UNE-EN 1057:1996](#)

Cobre y aleaciones de cobre. Tubos redondos de cobre, sin soldadura, para agua y gas en aplicaciones sanitarias y de calefacción.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2009

Descataloga a: UNE 37141:1984 EX; UNE 37141:1993 EX ERRATUM

Descatalogada por: UNE-EN 1057:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 131

Equivalencias: EN 1057:1996 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 1057-96

[UNE-EN 1057:2007](#)

Cobre y aleaciones de cobre. Tubos redondos de cobre, sin soldadura, para agua y gas en aplicaciones sanitarias y de calefacción.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 10/01/2007

Descataloga a: UNE-EN 1057:1996

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 131

Equivalencias: EN 1057:2006 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 1057-96

Índice temático

[UNE-EN 1057:2007 ERRATUM:2008](#)

Cobre y aleaciones de cobre. Tubos redondos de cobre, sin soldadura, para agua y gas en aplicaciones sanitarias y de calefacción.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 18/03/2008

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 131

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 1057-96

[UNE-EN 1634-1:2000](#)

Ensayos de resistencia al fuego y de control de humo de puertas y elementos de cerramiento de huecos, ventanas practicables y herrajes para la edificación. Parte 1: Ensayos de resistencia al fuego de puertas y elementos de cerramiento de huecos y ventanas practicables.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/11/2000

Descataloga a: UNE 23802-1:1998

Descatalogada por: –

Proyecto que la anulará: PNE-EN 1634-1

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 1634-1:2000 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.802(1)-98

Índice temático

[UNE-EN 10242:1995](#)

Accesorios roscados de fundición maleable para tuberías.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 24/10/1995

Descataloga a: UNE 19491:1989

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 19

Equivalencias: EN 10242:1994 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 10242-95

[UNE-EN 10242/1M:1999](#)

Accesorios roscados de fundición maleable para tuberías.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 31/12/1999

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 19

Equivalencias: EN 10242:1994/A1:1999 (IDT); EN 10242:94/A1:99/AC:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 10242-95

[UNE-EN 10242/A2:2004](#)

Accesorios roscados de fundición maleable para tuberías.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 13/02/2004

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 19

Equivalencias: EN 10242:1994/A2:2003 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 10242-95

Índice temático

[UNE-EN 12285-1:2004](#)

Tanques de acero fabricados en taller. Parte 1: Tanques horizontales cilíndricos, de pared simple o de pared doble, para el almacenamiento enterrado de líquidos inflamables y no inflamables contaminantes del agua.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 23/01/2004

Descataloga a: UNE 62350-1:1999; UNE 62350-2:1999

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: EN 12285-1:2003 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 62.350(1)-99; UNE 62.350(2)-99

[UNE-EN 12285-2:2005](#)

Tanques de acero fabricados en taller. Parte 2: Tanques horizontales cilíndricos, de pared simple o de pared doble, para el almacenamiento por encima del suelo de líquidos inflamables y no inflamables contaminantes del agua.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 30/11/2005

Descataloga a: UNE 62350-2:1999; UNE 62350-1:1999

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 62

Equivalencias: EN 12285-2:2005 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 62.350(1)-99; UNE 62.350(2)-99

Índice temático

[UNE-EN 13341:2005](#)

Tanques termoplásticos fijos para almacenamiento en superficie de gasóleos domésticos de calefacción, queroseno y combustibles diesel. Tanques de polietileno moldeados por extrusión-soplado, de polietileno moldeados por moldeo rotacional y de poliamida-6 fabricados por polimerización iónica. Requisitos y métodos de ensayo.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 28/12/2005

Descataloga a: UNE 53432-1:1992; UNE 53432-1:1994 ERRATUM; UNE 53432-2:1992; UNE 53432-3:1992; UNE 53432-4:1994 EX

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: EN 13341:2005 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 53.432(1)-92; UNE 53.432(1)-94 ERRATUM; UNE 53.432(2)-92; UNE 53.432(3)-92

[UNE-EN 50014:1999](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Requisitos generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2007

Descataloga a: UNE-EN 50014:1995

Descatalogada por: UNE-EN 60079-0:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50014:1997 (IDT); EN 50014:1997/AC:1998 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.014:95

Índice temático

[UNE-EN 50014/A2:1999](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Requisitos generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 60079-0:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50014:1997/A2:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.014:95

[UNE-EN 50014/A1:1999](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Requisitos generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 60079-0:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50014:1997/A1:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.014:95

[UNE-EN 50018:1996](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Envoltente antideflagrante "d".

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 30/06/2003

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 50018:2001

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50018:1994 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.018-96

Índice temático

[UNE-EN 50018:2001](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Envoltente antideflagrante "d".

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2007

Descataloga a: UNE-EN 50018:1996; UNE 20318:1969

Descatalogada por: UNE-EN 60079-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50018:2000 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.018-96

[UNE-EN 50018/A1:2003](#)

Material eléctrico para atmósferas potencialmente explosivas. Envoltente antideflagrante "d".

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/03/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 60079-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 50018:2000/A1:2002 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.018-96

[UNE-EN 50265-1:1999](#)

Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Parte 1: Equipo.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/09/2007

Descataloga a: UNE 20432-1:1982; UNE 20432-1/1M:1993; UNE 20432-2:1993

Descatalogada por: UNE-EN 60332-1-1:2005; UNE-EN 60332-2-1:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 211/SC 20

Equivalencias: EN 50265-1:1998 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.265 (1):99

Índice temático

[UNE-EN 50265-2-1:1999](#)

Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Parte 2: Procedimientos. Sección 1: Llama premezclada de 1 kW.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/09/2007

Descataloga a: UNE 20432-1:1982; UNE 20432-1/1M:1993

Descatalogada por: UNE-EN 60332-1-2:2005

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 211/SC 20

Equivalencias: EN 50265-2-1:1998 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.265 (2)-1-99

[UNE-EN 976-1:1998](#)

Tanques enterrados de plásticos reforzados con fibra de vidrio (PRFV). Tanques cilíndricos horizontales para el almacenamiento sin presión de carburantes petrolíferos líquidos. Parte 1: Requisitos y métodos de ensayo para tanques de una sola pared.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/07/1998

Descataloga a: UNE 53361:1990; UNE 53361:1994 ERRATUM; UNE 53494:1994 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: EN 976-1:1997 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 976-(1)-98; UNE-EN 976(1)-98

Índice temático

[UNE-EN 976-1:1999 ERRATUM](#)

Tanques enterrados de plásticos reforzados con fibra de vidrio (PRFV). Tanques cilíndricos horizontales para el almacenamiento sin presión de carburantes petrolíferos líquidos. Parte 1: Requisitos y métodos de ensayo para tanques de una sola pared.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 14/06/1999

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 976 (1)-99 ERRATUM; UNE-EN 976-(1)-99 ERRATUM

[UNE-EN 976-2:1998](#)

Tanques enterrados de plásticos reforzados con fibra de vidrio (PRFV). Tanques cilíndricos horizontales para el almacenamiento sin presión de carburantes petrolíferos líquidos. Parte 2: Transporte, manejo, almacenamiento e instalación de tanques de una sola pared.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 29/07/1998

Descataloga a: UNE 53361:1990; UNE 53361:1994 ERRATUM; UNE 53494:1994 IN

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 53/SC 0

Equivalencias: EN 976-2:1997 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 976-(2)-98, UNE-EN 976(2)-98

Índice temático

[UNE-EN 10220:2004](#)

Tubos lisos de acero soldados y sin soldadura. Dimensiones y masas por unidad de longitud.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 18/03/2004

Descataloga a: UNE 19011:1986; UNE-ENV 10220:1995

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: EN 10220:2002 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 19.011-86

[UNE-EN 10255:2005](#)

Tubos de acero no aleado aptos para soldeo y roscado. Condiciones técnicas de suministro.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 23/04/2008

Descataloga a: UNE 19040:1993; UNE 19041:1993; UNE 19042:1993; UNE 19043:1993; UNE 19045:1996; UNE 19047:1996; UNE 19051:1996

Descatalogada por: UNE-EN 10255:2005+A1:2008

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: EN 10255:2004 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 19.040-93; UNE 19.041-93; UNE 19.045-96; UNE 19.051-96

[UNE-EN 10255:2005+A1:2008](#)

Tubos de acero no aleado aptos para soldeo y roscado. Condiciones técnicas de suministro.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 23/04/2008

Descataloga a: UNE-EN 10255:2005

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: EN 10255:2004+A1:2007 (IDT); EN 10255:2004/prA1 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 19.040-93; UNE 19.041-93; UNE 19.045-96; UNE 19.051-96

Índice temático

[UNE-EN 10253-1:2000](#)

Accesorios soldables a tope. Parte 1: Aceros al carbono para usos generales y sin inspección específica.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 11/10/2000

Descataloga a: UNE 19071:1963

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 36

Equivalencias: EN 10253-1:1999 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 19.071-63

[UNE-EN 13501-1:2002](#)

Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 1: Clasificación a partir de datos obtenidos en ensayos de reacción al fuego.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 27/12/2007

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 13501-1:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 13501-1:2002 (IDT)

Conviven con: UNE 23727:1990

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.727-90

Índice temático

[UNE-EN 13501-1:2007](#)

Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 1: Clasificación a partir de datos obtenidos en ensayos de reacción al fuego.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 27/12/2007

Descataloga a: UNE-EN 13501-1:2002

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 13501-1:2007 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.727-90

[UNE-EN 13565-1:2005](#)

Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas espumantes. Parte 1: Requisitos y métodos de ensayo de los componentes.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 18/03/2008

Descataloga a: UNE 23521:1990; UNE 23524:1983; UNE 23525:1983

Descatalogada por: UNE-EN 13565-1:2005+A1:2008

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 13565-1:2003 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.521-90; UNE 23.524-83; UNE 23.525-83

Índice temático

[UNE-EN 13565-1:2005+A1:2008](#)

Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas espumantes. Parte 1: Requisitos y métodos de ensayo de los componentes.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 18/03/2008

Descataloga a: UNE-EN 13565-1:2005

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 23

Equivalencias: EN 13565-1:2003+A1:2007 (IDT); EN 13565-1:2003/prA1 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 23.521-90; UNE 23.524-83; UNE 23.525-83

[UNE-EN 14336:2005](#)

Sistemas de calefacción en edificios. Instalación y puesta en servicio de sistemas de calefacción por agua.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 22/06/2005

Descataloga a: UNE 100151:2004

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 100

Equivalencias: EN 14336:2004 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE 100.151-88

[UNE-EN 60079-0:2005](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 0: Requisitos generales.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/10/2008

Descataloga a: UNE-EN 50014/A1:1999; UNE-EN 50014/A2:1999; UNE-EN 50014:1999

Descatalogada por: UNE-EN 60079-0:2007

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-0:2004 (IDT); EN 60079-0:2004 CORR:2004 (IDT); IEC 60079:2004 (IDT); IEC 60079:200X (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.014:95

Índice temático

[UNE-EN 60079-0:2007](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 0: Requisitos generales (IEC 60079-0:2004, modificada)

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 09/05/2007

Descataloga a: UNE-EN 60079-0:2005

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-0:2006 (IDT); IEC 60079-0:2004 (MOD)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.014:95

[UNE-EN 60079-1:2005](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 1: Envoltentes antideflagrantes "d".

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 30/11/2005

Descataloga a: UNE-EN 50018/A1:2003; UNE-EN 50018:2001

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-1:2004 (IDT); EN 60079-1:2004 CORR:2004 (IDT); IEC 60079-1:2003 (IDT); IEC 60079-1:200X (IDT)

Conviven con: UNE-EN 60079-1:2008

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.018-96

Índice temático

[UNE-EN 60079-1:2008](#)

Atmósferas explosivas. Parte 1: Protección del equipo por envolventes antideflagrantes "d".

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 08/10/2008

Descataloga a: –

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-1:2007 (IDT); IEC 60079-1:2007 (IDT); IEC 60079-1:2007/Corr.1:2008 (IDT); IEC 60079-1:200X (IDT)

Conviven con: UNE-EN 60079-1:2005; UNE-EN 60079-1:2005 CORR:2006

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.018-96

[UNE-EN 60079-10:1997](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 10: Clasificación de emplazamientos peligrosos.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/12/2005

Descataloga a: UNE 20322:1986

Descatalogada por: UNE-EN 60079-10:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-10:1996 (IDT); IEC 79-10:1995 (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE EN 60.079-10:97

Índice temático

[UNE-EN 60079-10:2003 ERRATUM](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 10: Clasificación de emplazamientos peligrosos.

Estado: Descatalogada

Fecha de descatalogación: 01/12/2005

Descataloga a: –

Descatalogada por: UNE-EN 60079-10:2004

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: –

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE EN 60.079-10:97

[UNE-EN 60079-10:2004](#)

Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 10: Clasificación de emplazamientos peligrosos.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 16/04/2004

Descataloga a: UNE-EN 60079-10:1997; UNE-EN 60079-10:2003 ERRATUM

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 202/SC 31

Equivalencias: EN 60079-10:2003 (IDT); IEC 60079-10:2002 (IDT); IEC 60079-10:200X (IDT)

Conviven con: PNE-EN 60079-10-1

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE EN 60.079-10:97

Índice temático

[UNE-EN 60332-1-1:2005](#)

Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 1-1: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Equipo de ensayo.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/04/2005

Descataloga a: UNE-EN 50265-1:1999

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 211/SC 20

Equivalencias: EN 60332-1-1:2004 (IDT); IEC 60332-1-1:2004 (IDT); IEC 60332-1-1:200X (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.265 (1):99

[UNE-EN 60332-1-2:2005](#)

Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 1-2: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Procedimiento para llama premezclada de 1kW.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/04/2005

Descataloga a: UNE-EN 50265-2-1:1999

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 211/SC 20

Equivalencias: EN 60332-1-2:2004 (IDT); IEC 60332-1-2:2004 (IDT); IEC 60332-1-2:200X (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.265 (2)-1:99

Índice temático

[UNE-EN 60332-2-1:2005](#)

Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 2-1: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable de pequeña sección. Equipo de ensayo.

Estado: En vigor

Fecha de edición/ratificación: 20/04/2005

Descataloga a: UNE-EN 50265-1:1999

Descatalogada por: –

Proyecto que la descatalogará: –

Comité: AEN/CTN 211/SC 20

Equivalencias: EN 60332-2-1:2004 (IDT); IEC 60332-2-1:2004 (IDT); IEC 60332-2-1:200X (IDT)

Conviven con: –

Tema: Normas admitidas para el cumplimiento de la instrucción MI-IP04

Referencia BOE: UNE-EN 50.265 (1):99