

Código	Título	Código	Título
UNE 20 450 89 (2-6)	Cocinas, hornillos, hornos y aparatos similares eléctricos para usos domésticos y análogos. Condiciones de seguridad.	UNE 41 301 89	Dispositivos de cubrición y de cierre utilizados en las redes de saneamiento y de distribución de agua potable.
UNE 20 450 89 (2-7)	Máquinas de lavar la ropa para usos domésticos y análogos. Condiciones de seguridad.	UNE 50 107 89	Documentación. Número internacional normalizado de publicaciones en serie (ISSN).
UNE 20 450 89 (2-11)	Secadoras de ropa de tipo tambor para usos domésticos y análogos. Condiciones de seguridad.	UNE 51 228 89	Productos petrolíferos líquidos. Gasolina sin plomo. Especificaciones.
UNE 20 450 89 (2-24)	Frigoríficos y congeladores para usos domésticos y análogos. Condiciones de seguridad.	UNE 55 509 89 1R	Agentes de superficie. Agentes de superficie no iónicos obtenidos a partir del óxido de etileno. Determinación de la temperatura de enturbiamiento (punto de enturbiamiento).
UNE 20 450 89 (2-31)	Campanas de cocina para usos domésticos y análogos. Condiciones de seguridad.	UNE 55 516 89 1R	Agentes de superficie. Polvos para lavar. Determinación de la densidad aparente. Método por pesada de un volumen dado.
UNE 20 453 89	Requisitos para la conexión de las máquinas de lavar la ropa y de los lavavajillas a la toma de agua de la red principal de suministro.	UNE 57 022 89 1R	Papel. Designación y tolerancias de los tamaños brutos.
UNE 20 545 89 (6)	Resistencias fijas para equipos electrónicos. Especificación intermedia. Redes de resistencias fijas medibles individualmente.	UNE 57 023 89 1R	Papel. Tamaños brutos de la serie A. Gama principal.
UNE 20 545 89 (6-1)	Resistencias fijas para equipos electrónicos. Especificación marco-particular. Redes de resistencias fijas, de igual valor e igual disipación, medibles individualmente. Nivel de garantía E.	UNE 57 028 89 (1)	Papel y cartón. Determinación de las características de tracción. Parte 1: Método de aplicación de carga a velocidad constante.
UNE 20 545 89 (6-2)	Resistencias fijas para equipos electrónicos. Especificación marco-particular. Redes de resistencias fijas, de diferente valor de resistencia o disipación nominal, medibles individualmente. Nivel de garantía E.	UNE 58 442 89	Carretillas de manutención automotoras. Reglas para la fabricación y situación de los pedales.
UNE 20 567 89	Determinación del campo de radiación máximo simétrico que proporciona un tubo de ánodo giratorio utilizado en diagnóstico médico.	UNE 58 533 89	Eslingas de cadenas montadas por otros métodos distintos de la soldadura. Grado T(8).
UNE 21 087 89 (1)	Pararrayos de resistencia variable para redes de corriente alterna.	UNE 66 900 89	Normas para la gestión de la calidad y el aseguramiento de la calidad. Directrices para su selección y utilización.
UNE 21 087 89 (1) 2C	Pararrayos de resistencia variable. Guía de aplicación.	UNE 68 022 89	Material oleícola. Maquinaria para olivicultura y oleotecnia. Terminología.
UNE 21 317 89 1R	Medida de la permitividad, del factor de pérdidas dieléctricas (TG Delta) y de la resistividad (en corriente continua) de líquidos aislantes.	UNE 68 082 89	Inf. Técnico. Pulverizadores agrícolas. Guía para su preparación, utilización, mantenimiento y seguridad de utilización.
UNE 21 320 89 (3) 1R	Fluidos para aplicaciones electrotécnicas. Determinación del índice de color y examen visual.	UNE 68 096 89	Equipos para tratamientos fito-sanitarios. Pulverizadores agrícolas. Métodos de ensayo.
UNE 21 320 89 (4) 1R	Fluidos para aplicaciones electrotécnicas. Determinación de la densidad absoluta y relativa de los aceites aislantes y de turbinas. (Métodos del aerómetro y picnómetro.)	UNE 69 012 89	Válvulas para neumáticos de vehículos automóviles. Especificaciones y designación.
UNE 21 320 89 (5) 1R	Fluidos para aplicaciones electrotécnicas. Prescripciones para aceites minerales aislantes nuevos para transformadores y aparata de conexión.	UNE 69 013 89	Válvulas para neumáticos de vehículos turismo. Válvulas cauchutadas tipo «Snap in» para neumáticos sin cámara. Especificaciones y designación.
UNE 21 320 89 (6) 1R	Fluidos para aplicaciones electrotécnicas. Determinación de la tensión interfásica de los aceites minerales aislantes frente al agua. Método del anillo.	UNE 77 209 89	Emisiones gaseosas. Características de los monitores en continuo para la medida de la opacidad.
UNE 21 320 89 (12) 1R	Fluidos para aplicaciones electrotécnicas. Determinación de los puntos de inflamación y combustión de los aceites minerales en vaso abierto.	UNE 115 209 89	Maquinaria para movimientos de tierras. Zonas de comodidad y de accesibilidad a los mandos.
UNE 21 320 89 (16) 1R	Fluidos para aplicaciones electrotécnicas. Cálculo del índice de viscosidad a partir de la viscosidad cinemática.	UNE 115 417 89	Maquinaria para movimiento de tierras. Cucharas de las cargadoras y excavadoras de carga frontal. Evaluaciones volumétricas.
UNE 21 320 89 (35)	Determinación de agua en aceites minerales aislantes, papeles y cartones impregnados.		
UNE 26 159 89 (1)	Vehículos automóviles, avisadores acústicos. Parte 1: Especificaciones técnicas.		
UNE 26 159 89 (2)	Vehículos automóviles. Avisadores acústicos. Ensayos de señalización acústica en los vehículos automóviles.		
UNE 26 399 89	Vehículos automóviles. Tubos flexibles para sistemas de frenado hidráulico, utilizando un líquido de freno de base no petrolífera. Características y ensayos.		
UNE 36 122 89	Banda y fleje de acero soldable de alto límite elástico, laminada en frío, para conformación en frío. Tipos de acero y tolerancias dimensionales.		
UNE 36 312 89 (4)	Análisis químico de materiales siderúrgicos. Determinación del carbono total en los aceros y fundiciones. Método gravimétrico después de combustión en corriente de oxígeno.		
UNE 36 331 89 (1)	Análisis químico de materiales siderúrgicos. Determinación del niobio en los aceros. Método espectrofotométrico.		
		<b>4593</b>	<i>RESOLUCION de 16 de enero de 1990, de la Dirección General de Minas y de la Construcción, por la que se acuerda publicar extracto de una resolución que homologa determinado yeso.</i>
			A los efectos procedentes, este Centro directivo ha acordado publicar extracto de la Resolución siguiente:
			Resolución de 19 de diciembre de 1989, por la que a solicitud de «Yesos Diez, Sociedad Limitada», se homologa con la contraseña de homologación DYE-2043, el yeso YG, Cuarte de Huerva, fabricado por la citada Empresa. Los ensayos han sido efectuados por el laboratorio de la Dirección General para la Vivienda y Arquitectura mediante dictamen técnico con clave S-82.1/89, y realizada la auditoría por «Aci, Sociedad Anónima», por certificado de clave 89.204.
			La Resolución que antecede ha sido notificada directamente con su texto íntegro a la Empresa solicitante.
			Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 16 de enero de 1990.-El Director general, Enrique García Alvarez.
		<b>4594</b>	<i>RESOLUCION de 16 de enero de 1990, de la Dirección General de Minas y de la Construcción, por la que se acuerda publicar extracto de una Resolución que homologa determinado blindaje transparente.</i>
			A los efectos procedentes, este Centro directivo ha acordado publicar extracto de la Resolución siguiente: