

## Lista mensal de documentos normativos editados

Data de edição: 2017-10-16

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
<b>NP 4378:2017</b> Tintas e vernizes Tintas aquosas lisas para paredes e tetos interiores de edifícios Requisitos mínimos e métodos de ensaio	11	CT 3 APT	87.040
<b>NP EN 19:2017</b> Válvulas industriais Marcação das válvulas metálicas	14	CT 18 CATIM	23.060.01
<b>NP EN 1458-1:2017</b> Máquinas de secar roupa domésticas com tambor de aquecimento directo que utilizam os combustíveis gasosos, dos tipos B22D e B23D, com caudal térmico inferior ou igual a 6 kW Parte 1: Segurança	96	CATIM	97.060
<b>NP EN 12392:2017</b> Alumínio e ligas de alumínio Produtos trabalhados e produtos vazados Requisitos especiais para os produtos destinados ao fabrico de equipamentos sob pressão	74	CT 34 CATIM	77.150.10
<b>NP EN 13203-4:2017</b> Aparelhos domésticos que produzem água quente sanitária e que utilizam combustíveis gasosos Parte 4: Avaliação do consumo energético de aparelhos a gás mistos de calor e de eletricidade (mCHP) que produzem água quente e eletricidade	45	CATIM	91.140.65
<b>NP EN 15221-7:2017</b> Facility Management Parte 7: Linhas de orientação para o desempenho em Benchmarking	94	CT 192 APFM	03.080.99 91.140.01
<b>NP EN 16282-4:2017</b> Equipamento para cozinhas profissionais Elementos de ventilação para cozinhas profissionais Parte 4: Entradas e saídas de ar – Conceção e requisitos de segurança	15	CT 178 CATIM	97.040.99
<b>NP EN 60034-2-1:2017</b> Máquinas elétricas rotativas Parte 2-1: Métodos normalizados para a determinação de perdas e de rendimento a partir de ensaios (excluindo máquinas para veículos de tração) (IEC 60034-2-1:2014)	91	CTE 2 IEP	29.160

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
<b>NP EN 60704-2-1:2017</b> Aparelhos eletrodomésticos e análogos Código de ensaio para a determinação do ruído aéreo Parte 2-1: Requisitos particulares para os aspiradores (IEC 60704-2-1:2014)	19	CTE 59 IEP	17.140.20 97.080
<b>NP EN 62776:2017</b> Lâmpadas LED de casquilho duplo, destinadas a equipar as lâmpadas fluorescentes lineares Especificações de segurança (IEC 62776:2014 + COR1:2015)	33	IEP	29.140.99
<b>NP EN ISO 3379:2017</b> Couro Determinação da extensão e resistência à tração da superfície (método do lastómetro) (ISO 3379:2015)	10	CT 49 CTIC	59.140.30
<b>NP EN ISO 3380:2017</b> Couro Ensaio físico-mecânicos Determinação da temperatura de contração até 100 °C (ISO 3380:2015)	10	CT 49 CTIC	59.140.30
<b>NP EN ISO 3458:2017</b> Sistemas de tubagens de plástico União mecânica entre acessórios e tubos de pressão Método de ensaio para determinação da estanquidade sob pressão interior (ISO 3458:2015)	10	CT 58 APIP	23.040.60
<b>NP EN ISO 3690:2017</b> Soldadura e processos afins Determinação do teor de hidrogénio no metal fundido da soldadura por arco (ISO 3690:2012)	29	CT 19 ISQ	25.160.40
<b>NP EN ISO 5402-2:2017</b> Couro Determinação da resistência à flexão Parte 2: Método de flexão da gáspea (ISO 5402-2:2015)	11	CT 49 CTIC	59.140.30
<b>NP EN ISO 9606-2:2017</b> Prova de qualificação de soldadores Soldadura por fusão Parte 2: Alumínio e ligas de alumínio (ISO 9606-2:2004)	39	CT 19 ISQ	25.160.10
<b>NP EN ISO 9863-1:2017</b> Geossintéticos Determinação da espessura a pressões especificadas Parte 1: Camadas simples (ISO 9863-2:1996)	10	CT 4 CITEVE	59.080.70

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
<b>NP EN ISO 9863-2:2017</b> Geotêxteis e produtos relacionados Determinação da espessura a pressões especificadas Parte 2: Procedimento para determinação da espessura de camadas simples de produtos multicamada (ISO 9863-2:1996)	12	CT 4 CITEVE	59.080.70
<b>NP EN ISO 17235:2017</b> Couro Ensaio físico-mecânico Determinação da maciezidade (ISO 17235:2015)	9	CT 49 CTIC	59.140.30
<b>NP ISO 18163:2017</b> Vestuário Provas virtuais Vocabulário e terminologia utilizados para peças de vestuário virtual	22	CT 4 CITEVE	61.020
<b>prNP 4557:2017</b> Trabalhos em altura Equipamentos de proteção coletiva em infraestruturas Edifícios	19	CT 193 APSEI	13.100 13.340
<b>prNP 4558:2017</b> Parques de estacionamento Interface com o transporte público de passageiros Características e fornecimento do serviço	23	CT 148 APLOG	03.120 03.220
<b>Nº total de páginas</b>			<b>696</b>
<b>Nº total de documentos normativos</b>			<b>22</b>