

Nota de Encomenda



Consulte
os títulos das normas
em anexo



O valor total das normas, avulso incluídas no DVD seria de 1146 €, **Poupe 921 €**

Quant. DVD n.º 22 ▶ Chaminés fixas (Revista) ▶ 225 € (IVA à taxa de 23 % e portes de envio incluídos)

Nome
Entidade
Morada
Código Postal Localidade
Contacto E-mail
Contribuinte n.º

Nota de Encomenda

225 € (IVA à taxa de 23 % e portes de envio incluídos)

Preencher e enviar para o fax 212 948 260 ou vendas@ipq.pt juntamente com o comprovativo do pagamento

Pagamento

- Junto envio cheque n.º emitido à ordem do Instituto Português da Qualidade.
- Transferência Bancária IBAN PT 50 078 101 120 000 000 613 887.

(cont.)

Chaminés fixas

EN 1443

Chimneys. General requirements.

EN 1457-1

Chimneys. Clay/ceramic flue liners. Part 1: Flue liners operating under dry conditions. Requirements and test methods.

EN 1457-2

Chimneys. Clay/ceramic flue liners. Part 2: Flue liners operating under wet conditions. Requirements and test methods.

EN 1856-1

Chimneys. Requirements for metal chimneys. Part 1: System chimney products.

EN 1858+A1

Chimneys. Components. Concrete flue blocks.

EN 1859+A1

Chimneys. Metal chimneys. Test methods.

EN 12446

Chimneys. Components. Concrete outer wall elements.

EN 13216-1

Chimneys. Test methods for system chimneys. Part 1: General test methods.

EN 14241-1

Chimneys. Elastomeric seals and elastomeric sealants. Material requirements and test methods. Part 1: Seals in flue liners.

EN 14297

Chimneys - Freeze-thaw resistance test method for chimney products.

EN 14471

Chimneys. System chimneys with plastic flue liners. Requirements and test methods.

EN 15287-1:2007+A1

Chimneys. Design, installation and commissioning of chimneys. Part 1: Chimneys for non-roomsealed heating appliances.

EN 15287-2

Chimneys. Design, installation and commissioning of chimneys. Part 2: Chimneys for roomsealed appliances.

CEN/TS 16134

Chimney terminals. General requirements and material independent test methods.

CR 12695

Metal chimneys. Corrosion resistance requirements and test methods.

NP EN 1806

Chaminés. Fugas em terracota/cerâmica para chaminés de parede simples. Requisitos e métodos de ensaio.

NP EN 1856-2

Chaminés. Requisitos para chaminés metálicas. Parte 2: Tubagens interiores e elementos de ligação metálicos.

NP EN 1857

Chaminés. Componentes. Conduatas interiores em betão.

NP EN 13063-1+A1

Chaminés. Sistemas de chaminés com fugas interiores em terracota/cerâmica. Parte 1: Especificações e métodos de ensaio da resistência ao fogo de chaminé.

NP EN 13063-2+A1

Chaminés. Sistemas de chaminés com fugas interiores em terracota/cerâmica. Parte 2: Especificações e métodos de ensaio em condições de humidade.

NP EN 13063-3

Chaminés. Sistemas de chaminés com fugas interiores em terracota/cerâmica. Parte 3: Requisitos e métodos de ensaio para sistemas de chaminés com mistura de ar.

NP EN 13069

Chaminés. Paredes exteriores em terracota/cerâmica para sistemas de chaminés. Especificações e métodos de ensaio.

NP EN 13384-1+A2

Conduatas de evacuação dos produtos da combustão. Métodos de cálculo térmico e aerodinâmico do escoamento. Parte 1: Conduatas de evacuação dos produtos da combustão servindo apenas um aparelho.

NP EN 13384-2+A1

Conduatas de evacuação dos produtos da combustão. Métodos de cálculo térmico e dinâmico dos gases. Parte 2: Conduatas de evacuação dos produtos da combustão servindo vários aparelhos.

NP EN 13384-3

Conduatas de evacuação dos produtos da combustão. Métodos de cálculo térmico e aerodinâmico. Parte 3: Métodos de elaboração de diagramas e de quadros para as conduatas de evacuação dos produtos da combustão servindo apenas um aparelho de aquecimento.

NP EN 13502

Chaminés. Terminais de conduatas em terracota/cerâmica. Requisitos e métodos de ensaio.

NP EN 14989-1

Chaminés. Requisitos e métodos de ensaio para chaminés metálicas e conduatas de fornecimento de ar de todos os materiais para aparelhos de aquecimento estanques. Parte 1: Terminais verticais ar/fumos para aparelhos do tipo C6.

NP EN 14989-2

Chaminés. Requisitos e métodos de ensaio para chaminés metálicas e conduatas de fornecimento de ar de todos os materiais para aparelhos de aquecimento estanques. Parte 2: Conduatas de fumos e de fornecimento de ar para aparelhos estanques.

