

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'



EN 1856-1

CAMINI: REQUISITI PER CAMINI METALLICI
 PARTE 1: PRODOTTI PER SISTEMI CAMINO

Costruttore: *TECNOMETAL di Vico Di Ninno*
 S.S. 5 (direzione zona ind.)
 67027 Raiano (AQ)
 Tel. 0864/726860 Fax.0864/721601
 Web: www.tecnometaltubi.com
 P.I. n.01033390665

Denominazione commerciale del prodotto: *LINEA DOPPIA PARETE "TECNOTERM"*

Descrizione del prodotto: *Sistema camino – Camino a doppia parete*
 interno (1.4404) INOX AISI 316L - interno (1.4301) INOX AISI 304
 esterno (1.4301) INOX AISI 304 - esterno (1.4404) INOX AISI 316L
 sp. interni ed esterni 5/10 – 6/10 – 8/10 – 10/10
 Con intercapedine in lana di roccia densità 90 kg/m3
 Diametri dal 080/130 al 300/350

Nome e qualifica della persona responsabile: *Di Ninno Vico*
 (Amministratore)

Ente Notificato: *Istituto Giordano SPA*
 Via Rossini, 2
 47814 Bellaria (Rn)

Certificato numero: *0407-CPD-199-(IG-107-2008)/0*

DESIGNAZIONE DEL PRODOTTO

	<u>Sistema Camino</u>	<u>EN 1856-1</u>	<u>T 450</u>	<u>N L</u>	<u>D</u>	<u>Vm L 50050</u>	<u>G 75</u>
Descrizione del prodotto _____						Vm L 50060	
Numero della norma _____						Vm L 50080	
Livello di temperatura _____						Vm L 50100	
Livello di pressione _____						Vm L 20050	
Resistenza alla condensa _____						Vm L 20060	
Resistenza alla corrosione _____						Vm L 20080	
Specifica del materiale del condotto fumario _____						<u>Vm L 20100</u>	
Resistenza al fuoco di fuliggine _____							