

## DdP 04

DdP 04

www.sabanza.com

1) Código identificativo de producto:

**Chimeneas Flexible Metálicas, para la evacuación de humos, según Norma Europea EN 1856-1**

2) Identificación Producto de la construcción: **FDP - Flexible Doble Pared, AISI-316L / AISI-304 (lisa)**

(Designación 1) TFD: EN 1856-1 **T200 P1 W V2 L50010/O12 O DN 80 ÷ 300**

(Designación 1) TFD: EN 1856-1 **T600 N1 W V2 L50010/O12 G DN 80 ÷ 300**

3) Uso previsto del producto, en conformidad a las normas aplicables :

**Sistema evacuación para la evacuación de humos de combustión, desde el aparato hasta el exterior.**

4) Nombre y dirección del fabricante:

T.M.SABANZA, S.A. Anastasio Mateo 29, CP-26142 Villamediana de Iregua –La Rioja- España

5) Nombre y dirección del representante autorizado: No aplicable

6) Sistema de valoración y verificación de la prestaciones del producto: Sistema 2+

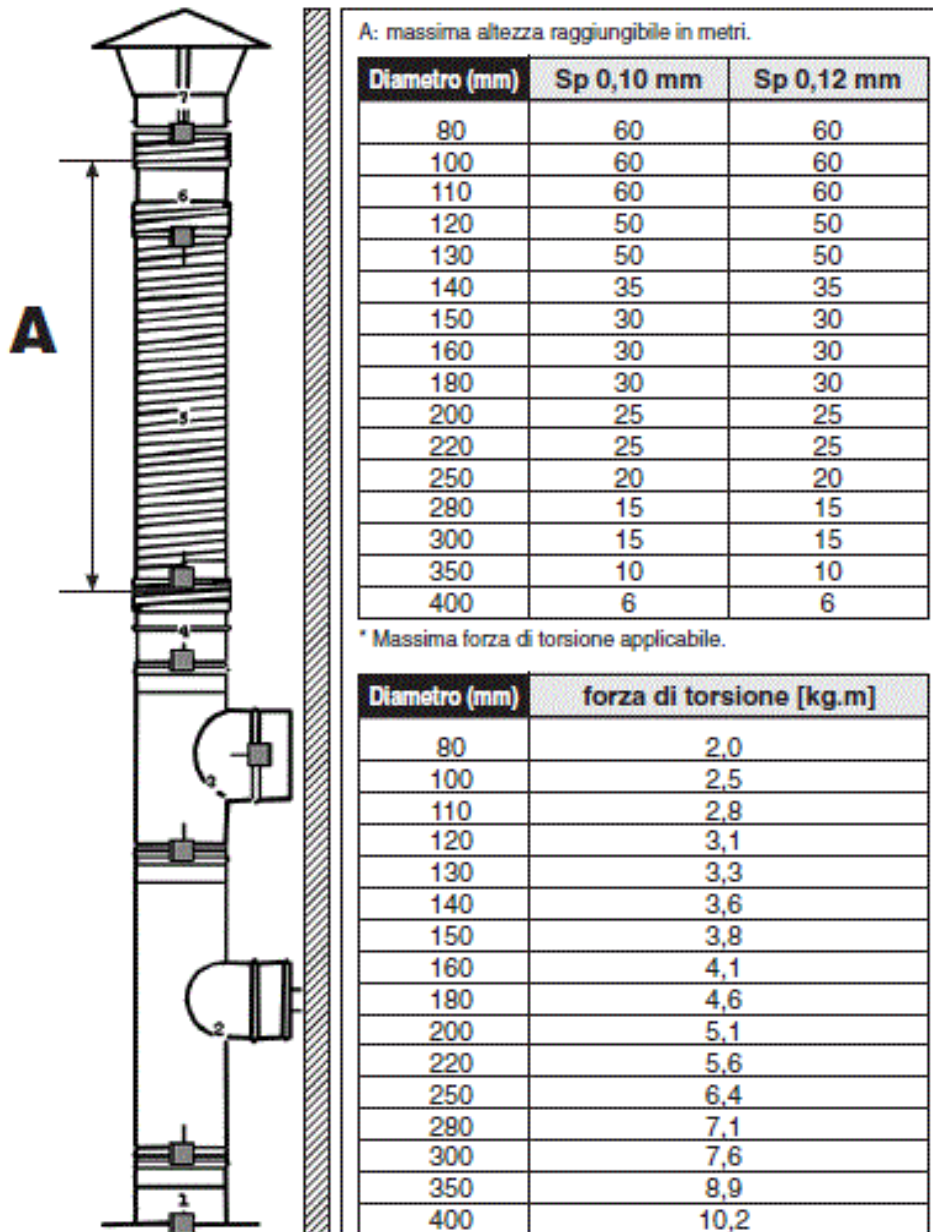
7) El organismo notificado AENOR España, con número de identificación 0099, ha realizado con el sistema 2+ la inspección inicial del establecimiento de producción y del control de la producción en fábrica y que realiza la actividad de vigilancia continua para la evaluación y verificación del control de la producción en fábrica.

8) **Prestaciones declaradas:**

Características esenciales	Prestaciones	Norma
Resistencia a la compresión, tracción y torsión	Pasa (ver cuadro)	EN 1856-2:2009
Flexibilidad	Inclinación máxima 45º	EN 1856-2:2009
Fuerza Tracción	Pasa	EN 1856-2:2009
Resistencia al fuego	(Designación 1) O (Designación 2) G	EN 1856-2:2009
Estanqueidad al humo	(Designación 1) P1 (Designación 2) N1	EN 1856-2:2009
Coefficiente de rugosidad	1mm ( según EN 13384-1)	EN 1856-2:2009
Coefficiente de resistencia al flujo de los componentes	Según EN13384-1	EN 1856-2:2009
Resistencia térmica	0,0 m <sup>2</sup> C/W	EN 1856-2:2009
Resistencia shock térmico	Pasa	EN 1856-2:2009
Instalación no verticale	Pasa	EN 1856-2:2009
Componentes sujetos al viento	Pasa	EN 1856-2:2009
Durabilidad al vapor y a los condensados	Pasa	EN 1856-2:2009
Resistencia a la corrosión	(Designación 1 y 2) V2	EN 1856-2:2009
Durabilidad al hielo y al deshielo	Pasa	EN 1856-2:2009

# RESISTENCIA A LA COMPRESION, TRACCION Y TORSION

Dichiarazione delle resistenze meccaniche per il prodotto EXPOFLEX, EXTRAFLEX, FLEXECO, CORRFLEX con e senza guarnizioni



Las prestaciones del producto mencionado en el punto 1 y 2 se ajustan a las prestaciones declaradas en el punto 8.

Se expedirá la presente declaración bajo la responsabilidad del fabricante contemplado en el punto 4.

Lugar y fecha

Nombre y función: **Javier Sabanza San Román / Gerente**

**Alberite a 01/07/2013**