



Industrie Service

CERTIFICADO

0036 CPD 90220 036

Vista de Directiva 89/106/ECC del Consejo de la Comunidad Europea, del 21 de diciembre de 1988, relativa a la aproximación de las disposiciones legales, reglamentarias y administrativas de los Estados miembros sobre los productos de la construcción (Directiva de los Productos de la Construcción), modificada por la Directiva 93/68/CEE del Consejo de la Comunidad Europea del 22 de julio de 1993, se ha establecido que el producto de la construcción:

Chimeneas modulares DINAK XT modelos

1.4404/316L	EN 1856-1	T200 H1 W V2 L50XXX OXXX
1.4521/444	EN 1856-1	T200 H1 W V2 L99XXX OXXX
1.4162/S32101	EN 1856-1	T200 H1 W V2 L99XXX OXXX
1.4301/304	EN 1856-1	T200 H1 W Vm L20XXX OXXX

Para más detalles de la designación, ver la segunda página del certificado

fabricado por

DINAK S.A.
Camiño do Laranxo, 19
E-36 216 Vigo

en la fábrica

DINAK S.A.
E-36 216 Vigo

ha sido sometido

- a los ensayos iniciales, realizados por el TÜV SÜD Industrie Service GmbH, informe de ensayos, A 1839-01/10, A 1814-00/09, A 1824-00/09 y A 1895-00/10 y
- al control de producción en fábrica

El Organismo Notificado TÜV SÜD Industrie Service GmbH realizó la inspección inicial y el control de producción de la fábrica y realiza la vigilancia continua, la evaluación y la aprobación del control de producción de la fabrica.

Este certificado confirma que todas las disposiciones relativas a la autentificación del control de producción en fábrica descritas en el Anexo ZA de la norma

EN 1856-1: 2009-06

han sido aplicadas.

Este certificado ha sido emitido por primera vez el 2011-09-26 – según las condiciones del contrato de certificación- y mantendrá su validez mientras que las condiciones expresadas en las especificaciones técnicas armonizadas relativas a las condiciones de producción en fábrica o el FPC no sean modificados de forma significativa.

Munich, 2011-09-26

.....
 J. Steiglechner





Industrie Service

DINAK XT

EN 1856

Modelo 1.4404/316L

DN 80-300	T200 H1 W V2 L50040 O40
DN 350-450	T200 H1 W V2 L50050 O60
DN 500-600	T200 H1 W V2 L50060 O80
DN 650-1000	T200 H1 W V2 L50080 O160

Modelo 1.4521/444

DN 80-300	T200 H1 W V2 L99040 O40
DN 350-450	T200 H1 W V2 L99050 O60
DN 500-600	T200 H1 W V2 L99060 O80
DN 650-1000	T200 H1 W V2 L99080 O160

Modelo 1.4162/S32101

DN 80-300	T200 H1 W V2 L99050 O40
DN 350-450	T200 H1 W V2 L99050 O60
DN 500-600	T200 H1 W V2 L99060 O80
DN 650-1000	T200 H1 W V2 L99080 O160

Modelo 1.4301/304

DN 80-300	T200 H1 W Vm L20040 O40
DN 350-450	T200 H1 W Vm L20050 O60
DN 500-600	T200 H1 W Vm L20060 O80
DN 650-1000	T200 H1 W Vm L20080 O160