

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES



Cpr: DOPCPR04

Código identificativo de producto: **Sistemas para la evacuación de humos plástico EN 14471**

Identificación Producto de la construcción: **Plast'in, Plastinox, Bivent**

(designación 1)	EN 14471	T120 O P1 W 2	O10 I C L /L0	para DN 60 ÷ 200
(designación 2)	EN 14471	T120 O P1 W 2	O10 E C L /L0	para DN 60 ÷ 200
(designación 3)	EN 14471	T120 O P1 W 2	O30 I E L0	para DN 60 ÷ 200

Uso previsto del producto, en conformidad a las normas aplicables: Sistema evacuación humos para la conducción del aparato hasta el externo

Vda de Gabriel Marí Montañana SA "PRACTIC"

Avda de la Senyera , 30

46133 Meliana (Valencia)

España TELF (34) 96 149 05 00 FAX (34) 96 149 41 34

Nombre del producto:

Conducto de unión Práctic Polipropileno flexible

Sistema de evacuación de humos – gases

Uso previsto

Transportar los productos de la combustión hacia la atmósfera externa.

Sistema de evacuación de humos y gases

Sistema de Evaluación y Verificación de la constancia de las prestaciones:

Sistema 2+

Organismo notificado:

KIWA Italia SpA, con número de identificación 0694, ha realizado con el sistema 2+ la inspección inicial del establecimiento de producción y control de la producción y que realiza la actividad de vigilancia continua para la evaluación y verificación del control de la producción en fábrica.

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES



Prestaciones declaradas

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES	NORMA TÉCNICA
Resistencia a la compresión	Pasa	EN 14471:2005
Resistencia al fuego	O	EN 14471:2005
Clase de temperatura	(Designación 1, 4) T120	EN 14471:2005
Estanqueidad al humo	P1	EN 14471:2005
Componentes sugetos a viento	Pasa	EN 14471:2005
Resistencia a la flexión y a la tracción	Pasa	EN 14471:2005
Resistencia carga térmica a largos periodos de tiempo	Pasa	EN 14471:2005
Resistencia a la exposición de condensados	Pasa	EN 14471:2005
Durabilidad química	Pasa	EN 14471:2005
Estanqueidad a la condensación y humedad	Pasa	EN 14471:2005
Resistencia a los rayos UV	No Pasa	EN 14471:2005
Durabilidad a carga térmica	Pasa	EN 14471:2005

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.

Firmado por :

Amparo de Pablo



Lugar y fecha de emisión

Meliana, 15 de Julio 2013