

● EXOPELLET INOX 316L



EN 1856-2:2009
0476 - CPR - 8055



● EXOPellet INOX 316L

ficha técnica

Diámetro: 80-100

Material: acero inoxidable AISI 316L de 0,4 mm de espesor.

Soldadura láser en continuo en todas las piezas.

Sistema de unión: macho-hembra para tubos y accesorios.

Junta de silicona incluida.

Tipo de combustible: sólidos

Temperatura máxima permitida: 200° C con junta de silicona. 600° C sin junta de silicona.

Test de corrosión V2

Montaje interior

Aplicaciones: estufas y calderas de pellet

CERTIFICADO CE:

Certificado de conformidad de control de producción en fábrica, en cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción 305/2011 KIWA FPC

Producto certificado por KIWA conforme a la norma EN 1856-2:2009

Designación:

T200-P1-W-V2-L50040-060

DOP nº 2

data sheet

Diameter: 80-100

Material: stainless steel AISI 316L, thickness 0'4mm.

Continuos laser welding in all of the pieces.

Joint system: male-female for pipes and fittings.

Fuel type: solids.

Maximum temperatura allowed: 200° C with silicon gasket. 600° C without silicon gasket.

V2 corrosion resistance.

Interior installation.

Applications: Pellet stoves and boilers.

CE CERTIFICATION:

Certification of pursuance regarding factory production control, pursuant to the Construction Products Rules and Regulations 305/2011 KIWA FPC.

Product certified by KIWA pursuant to the EN 1856-2:2009 standard.

Designation:

T200-P1-W-V2-L50040-060

DOP Nº 2

fiche technique

Diamètre: 80-100

Matière: acier inoxydable AISI 316L, épaisseur 0'4mm.

Soudage laser en continu sur toutes les pièces.

Système de liaison: mâle-femelle pour tuyaux et accessoires.

Type de combustible: solide.

Température maximale admissible: 200° C avec joint silicone. 600° C sans joint silicone.

V2 résistant à la corrosion.

Installation intérieur.

Applications: poêles et chaudières à granules.

CERTIFICAT CE:

Certificat de conformité du contrôle de production en usine, en conformité avec le Règlement sur les produits de construction 305/2011 KIWA FPC.

KIWA produit certifié selon la norme EN 1856-2:2009.

Désignation:

T200-P1-W-V2-L50040-060

DOP Nº 2


Módulo recto 1000 mm

 linear element 1000 mm /
élément droit 1000 mm

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PIT080	4	
100	PIT100	4	


Módulo recto 500 mm

 linear element 500 mm /
élément droit 500 mm

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PIT08050	4	
100	PIT10050	4	


Módulo recto 250 mm

 linear element 250 mm /
élément droit 250 mm

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PIT08025	4	
100	PIT10025	4	


Módulo extensible 940 mm

 940 mm telescopic element /
élément télescopique 940 mm

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PITL080	4	
100	PITL100	4	


Módulo extensible 540 mm

 540 mm telescopic element /
élément télescopique 540 mm

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PITL08050	4	
100	PITL10050	4	


Codo a 45°

45° bend / coude 45°

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PIC08045	4	
100	PIC10045	4	


Codo a 90°

90° bend / coude 90°

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PIC08090	4	
100	PIC10090	4	


Te a 90°

90° T pipe fitting / raccord à T 90°

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PITE08090	3	
100	PITE10090	3	


Te 90° reducida

 90° T pipe fitting reduced /
raccord à T 90° réduit

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PITE10008090	3	
100			


Colector

Blind cap / Tampon

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PITA080	1	
100	PITA100	1	


Estabilizador de tiro

draught stabilizer / régulateur de tirage

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	ETIRO080	1	
100			


Manguito unión M-M

muff male-male / manchon mâle - mâle

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PIM080	1	
100	PIM100	1	

EXOPELLET INOX 316L



Manguito de unión H-H
muff female-female / manchon femelle - femelle

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PIMH080	1	
100	PIMH100	1	



Abrazadera de unión
lockin clamp / bride de securité

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	ABIU080	2	
100	ABIU100	2	



Soporte mural de atornillar
support pipe clip / collier soutien tuyaux

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	ABIMA080	2	
100	ABIMA100	2	



Soporte M8
support pipe clip / collier soutien tuyaux

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	ABIM8080	2	
100	ABIM8100	2	



Junta de silicona
silicon gasket / joint silicone

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PVJS080	1	
100	PVJS100	1	



Ampliación
augmentation / augmentation

∅	Código	Uds.	€/Ud
80-100	PIA080100	1	



Plafón
ring / rosace

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PI080	10	
100	PI100	10	



Rosetón de silicona
silicon rosette / rosette silicone

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	ROS080	10	
100	ROS100	10	



Terminal chino
rain ending parts / chapeau chinois

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PITERC080	1	
100	PITERC100	1	



Terminal antirrevocante
windproof ending parts / chapeau anti-vent

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PITERA080	1	
100	PITERA100	1	



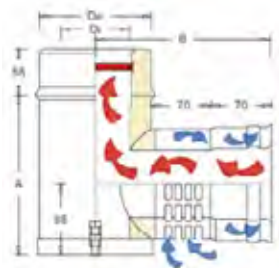
Terminal antilluvia horizontal
rainproof ending part / capuchon anti-pluie

∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PITERHA080	1	
100	PITERHA100	1	



Terminal descarga horizontal
discharge grate / capuchon dégagement

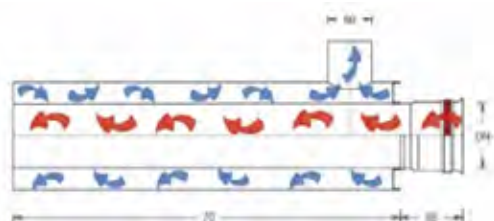
∅	Código	Uds.	€/Ud
80	PITERD080	1	
100	PITERD100	1	



Te 90° con entrada de aire

with air inlet 90° T pipe /
raccord à T 90° avec entrée d'air

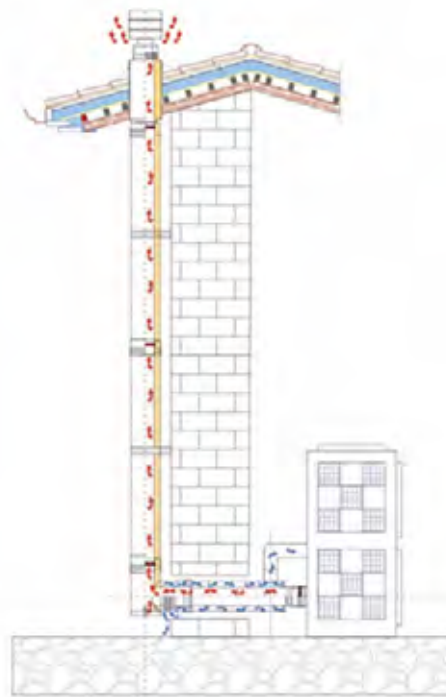
Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXTMC080	1	
100			



Adaptador biflujo coaxial

coaxial biflux adapter /
adaptateur coaxial biflux

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXACMC080	1	
100			



Adaptador simple-doble

adaptor single-double wall /
adaptateur simple-doble paroi

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXACM080080316	1	
100	EXACM100100316	1	



Cubreaguas plomo 5°/30°

5°/30° lead water cover /
solin plomb 5°/30°

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	CUI30080	1	
100	CUI30100	1	



30°/45° lead water cover /
solin plomb 30°/45°

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	CUI45080	1	
100	CUI45100	1	



Collarín antilluvia

collar / collerete de solin

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	COA080	1	
100	COA100	1	