

● EXOBLACK DW 316L



EXOBLACK DW 316L



EN 1856-2:2009  
0476 - CPR - 8055



## ficha técnica

Tubería para chimenea modular aislada de doble pared, en acero inoxidable AISI 316L y AISI 304 lacado según gama R.A.L. Fabricado sin puente térmico. Sistema de unión macho-hembra con abrazaderas incluidas para tubos y accesorios.

**Diámetros:** 80-150-200

**Pared interior:** acero inoxidable AISI 316L espesor 0,4 mm.

**Pared exterior:** acero inoxidable AISI 304 espesor 0,5 mm. lacado negro mate R.A.L. 9005 TXT.

**Aislamiento:** lana de roca; densidad 90kg/m<sup>3</sup> y 25mm. de espesor.

**Soldadura LÁSER en continuo** en todas las piezas.

**Sistema de unión:** macho-hembra con abrazadera de unión incluida, para tubos y accesorios.

**Acabado:** exterior lacado negro mate. R.A.L. 9005 TXT.

### APLICACIONES:

Ventilación y climatización.

Calderas de gas, gas oil y no condensación.

Estufas de combustibles sólidos, hornos.

Instalaciones comerciales, industriales y deportivas.

Calderas de vapor.

Generadores de aire caliente.

Montaje interior/exterior.

### CERTIFICADOS 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 EN1856-1:2009

### Designación AISI 316L:

T600-N1-W-V2-L50040-G60

T600-N1-W-V2-L50050-G60

**DOP n°7**

## data sheet

Modular insulated chimney system. AISI 316L steel/ AISI 304 steel lacquered in matt black. Total absence of thermal bridge. Joint system male-female connection pipes and fittings with safety clamps included.

**Diameters:** 80-150-200

**Material inner wall:** stainless steel AISI 316L, thickness 0,4 mm.

**Material outer wall:** stainless steel lacquered AISI 304, thickness 0'5 mm.

Insulation: rock wool; density 90 kg/m<sup>3</sup>, thickness 25mm.

**Continuos laser welding** in all of the pieces.

**Finishing:** matt black lacquer R.A.L. 9005 TXT.

### APPLICATIONS:

Ventilation and air conditioning.

Boilers gas, diesel oil and no condensation.

Solid fuel stoves, ovens.

Commercial, industrial and sports facilities.

Steam boilers.

Hot air generators.

Interior/exterior installation.

### CE CERTIFICATES:

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 1856-1:2009 standard.

### Designation AISI 316L:

T600-N1-W-V2-L50040-G60

T600-N1-W-V2-L50050-G60

**DOP n°7**

## fiche technique

Conduits pour cheminée modulaire isolés dans une double paroi. Soudure laser en acier inoxydable AISI 316L/ AISI 304 acier laqué noir mat. Isolation thermique. Connexion mâle-femelle avec collier d'assemblage inclus.

**Diamètre:** 80-150-200

**Paroi intérieure:** acier inoxydable AISI 316L, épaisseur 0,4 mm.

**Paroi extérieure:** acier inoxydable AISI 304 laqué noir mat, épaisseur 0'5 mm.

**Isolation:** laine de roche; densité 90 kg/m<sup>3</sup>, épaisseur 25mm.

**Soudure laser en continu** sur toutes les pièces.

Connexion mâle-femelle avec collier d'assemblage inclus.

**Finition:** laqué noir mat R.A.L. 9005 TXT.

### APPLICATIONS:

Ventilation et climatisation.

Chaudières gaz, gasoil et de non condensation.

Poêles à combustibles solides, fours.

Installations commerciales, industrielles et sportives.

Chaudières à vapeur.

Générateurs d'air chaud.

Montage intérieur/extérieur.

### CERTIFICATS 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 1856-1:2009.

### Designation AISI 316L:

T600-N1-W-V2-L50040-G60

T600-N1-W-V2-L50050-G60

**DOP n°7**



### Módulo recto 1000 mm

linear element 1000 mm /  
élément droit 1000 mm

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXMRV080	1	
100			
130			
150	EXMRV150	1	
180			
200	EXMRV200	1	



### Módulo recto 500 mm

linear element 500 mm /  
élément droit 500 mm

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXMRV08050	1	
100			
130			
150	EXMRV15050	1	
180			
200	EXMRV20050	1	



### Codo a 45°

45° bend / coude 45°

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXCMV08045	1	
100			
130			
150	EXCMV15045	1	
180			
200	EXCMV20045	1	



### Codo a 90°

90° bend / coude 90°

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXCMV08090	1	
100			
130			
150	EXCMV15090	1	
180			
200	EXCMV20090	1	



### Te a 90°

90° T pipe fitting / raccord à T 90°

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXTMV080	1	
100			
130			
150	EXTMV150	1	
180			
200	EXTMV200	1	
250			
300			



### Colector

Blind cap / Tampon

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXTAMV080	1	
100			
130			
150	EXTAMV150	1	
180			
200	EXTAMV200	1	
250			
300			



### Estabilizador de tiro

draught stabilizer / régulateur de tirage

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	ETIRO080	1	
100			
130			
150	ETIRO150	1	
180			
200			
250			
300			



### Embellecedor plano

flat bezel / lunette plate

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80			
100			
130	PPV130	1	
150			
180			
200	PPV200	1	
250	PPV250	1	
300			



### Soporte mural de atornillar

support pipe clip / collier soutien tuyaux

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXAPMV080	1	
100			
130			
150	EXAPMV150	1	
180			
200	EXAPMV200	1	
250			



### Abrazadera de unión

lockin clamp / bride de securité

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXAUMV080	1	
100			
130			
150	EXAUMV150	1	
180			
200	EXAUMV200	1	
250			



### Adaptador simple-doble

adaptor single-double wall /  
adaptateur simple-doble paroi

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXACMV080080	1	
100			
130			
150	EXACMV150150	1	
180			
200	EXACMV200200	1	
250			



### Adaptador doble-simple

adaptor double-single wall /  
adaptateur doble-simple paroi

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXACMV080	1	
100			
130			
150	EXACMV150	1	
180			
200	EXACMV200	1	
250			

# EXOBLOCK DW 316L



## Terminal chino

rain ending parts / chapeau chinois

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXMDV080	1	
100			
130			
150	EXMDV150	1	
180			
200	EXMDV200	1	
230			
250			



## Terminal antirrevocante

windproof ending parts / chapeau anti-vent

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXMAV080	1	
100			
130			
150	EXMAV150	1	
180			
200	EXMAV200	1	
230			
250			



## Terminal extractor

aeolian ending part / chapeau éolien

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80	EXMEV080	1	
100			
130			
150	EXMEV150	1	
180			
200	EXMEV200	1	
230			
250			



## Collarín antilluvia

collar / collerete de solin

Ø	Código	Uds.	€/Ud
80			
100			
130	COA130	1	
150			
180			
200	COA200	1	
230			
250	COA250	1	



## Cubreaguas plomo de 5°/30°

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

Ø	Código	Uds.	€/Ud
130	CUI13030	1	
150			
180			
200	CUI20030	1	
230			
250	CUI25030	1	



## Cubreaguas plomo de 30°/45°

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

Ø	Código	Uds.	€/Ud
130	CUI13045	1	
150			
180			
200	CUI20045	1	
230			
250	CUI25045	1	



## Soporte forjado

joist support / support au toit

Ø	Código	Uds.	€/Ud
130	SFI130	1	
150			
180			
200	SFI200	1	
230			
250	SFI250	1	