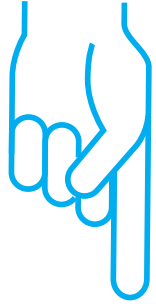




TAPAS DE REGISTRO Y  
DESAGÜES PARA CONDUCTOS

ES

TEINNOVA®



# índice



01

TAPAS DE REGISTRO PARA INSPECCIÓN  
Y LIMPIEZA PARA CONDUCTOS DE AIRE



02

TAPAS DE REGISTRO PARA INSPECCIÓN  
Y LIMPIEZA DE SISTEMAS DE EXTRACCIÓN



03

HERRAMIENTAS DE CORTE  
PARA CONDUCTOS



04

OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS

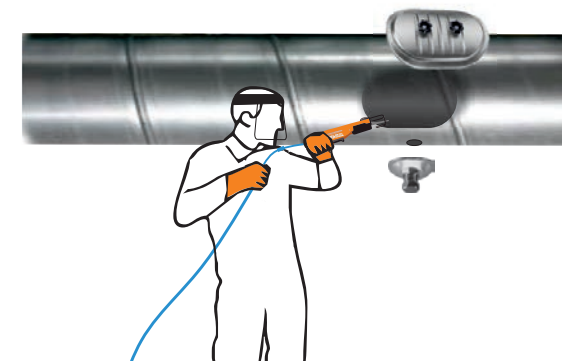


## Descripción

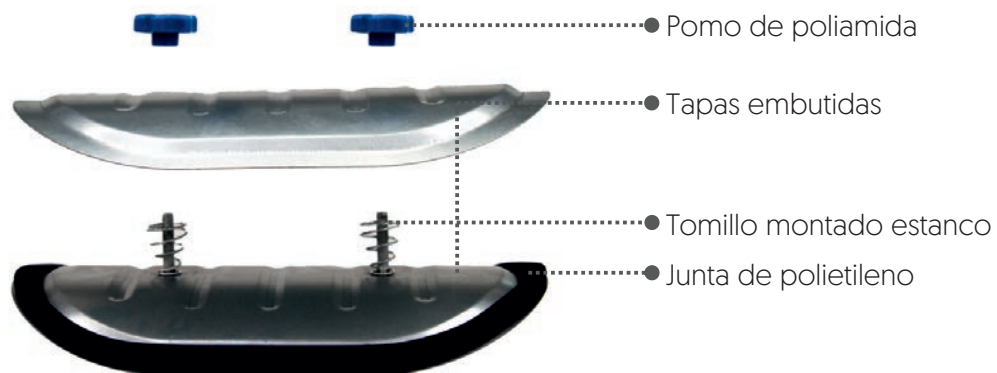
Tapas de registro para inspección y limpieza del interior de conductos de climatización y ventilación, totalmente practicable de una manera sencilla y rápida sin necesidad de herramientas, se consigue una perfecta estanqueidad gracias a su doble cuerpo y junta estanca, son aptos para el cumplimiento de la nonnativa vigente.

## Normativas

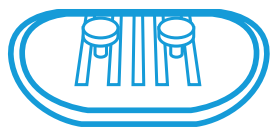
1. Las redes de conductos deben estar equipadas de aperturas de servicio de acuerdo a lo indicado en la norma UNE-ENV 12097 para permitir las operaciones de limpieza y desinfección.
2. Los elementos instalados en una red de conductos deben ser desmontables y tener una apertura de acceso o una sección desmontable de conducto para permitir las operaciones de mantenimiento. La distancia de colocación mínima es de 10 metros lineales.
3. Los falsos techos deben tener registros de inspección en correspondencia con los registros en conductos y los aparatos situados en los mismos.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



**Material de estructura:** Chapa galvanizada.  
**Material de los pomos:** Material plástico de poliamida.  
**Material de la junta:** Polietileno.  
**Medidas disponibles:** 200x100, 250x150, 300x200, 400x300.  
**Rango de curvaturas:** Desde 200 a 800 mm de diámetro.



# 01 TAPAS DE REGISTRO PARA INSPECCIÓN Y LIMPIEZA

DE CONDUCTOS DE AIRE



01

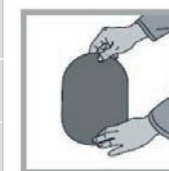
Registros para conductos



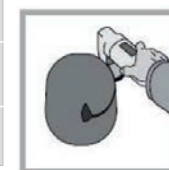
TIPO DE CONDUCTO	Medidas A x B mm y peso	Diámetro Ød en mm	Código	Uds/Pack	P.V.P./Pack
<b>REGISTROS PARA CONDUCTO PLANO</b> 	200 x 100 mm / 0,5 kg	---	AC6102010	10	66 €
	250 x 150 mm / 0,5 kg	---	AC6102515	5	40 €
	300 x 200 mm / 0,5 kg	---	AC6103020	5	60 €
	400 x 300 mm / 1 kg	---	AC6104030	5	90 €
TIPO DE CONDUCTO	Medidas A x B mm y peso	Diámetro Ød en mm	Código	Uds/Pack	P.V.P./Pack
<b>REGISTROS PARA CONDUCTOS CURVOS</b> 	250 x 150 mm / 1 kg	Ø200 - Ø250	AC6112525	5	40 €
	300 x 200 mm / 1,3 kg	Ø315 - Ø355	AC6113035	5	60 €
	300 x 200 mm / 1,3 kg	Ø400 - Ø450	AC6113045	5	60 €
	400 x 300 mm / 1,8 kg	Ø500 - Ø560	AC6114056	5	90 €
	400 x 300 mm / 1,8 kg	Ø630	AC6114063	5	90 €
	400 x 300 mm / 1,8 kg	Ø700 - Ø800	Ac6114080	5	90 €

## DESCRIPCIÓN

Tapas de registro para inspección y limpieza del interior de conductos de climatización y ventilación, totalmente practicable de una manera sencilla y rápida sin necesidad de herramientas, se consigue una perfecta estanqueidad gracias a su doble cuerpo y junta estanca, son aptos para el cumplimiento de la normativa vigente.



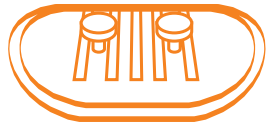
1. Pegar la plantilla autoadhesiva en la pared del conducto [incluida en el producto].



2. Cortar la abertura por el borde la plantilla [ver herramienta de corte en página 6].

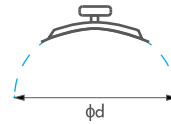
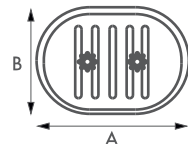


3. Desatomillar los pomos hasta el tope, introducirla algo inclinada y apretar los pomos al tope.



# 12 TAPAS DE REGISTRO PARA INSPECCIÓN Y LIMPIEZA

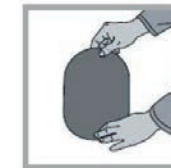
DE SISTEMAS DE EXTRACCIÓN



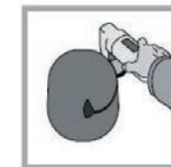
TIPO DE CONDUCTO	Medidas A x B mm y peso	Diámetro Ød en mm	Código	Uds/Pack	P.V.P./Pack
<b>REGISTROS PARA CONDUCTO PLANO</b> 	250 x 150 mm / 0,5 kg	---	AC6122515	5	57 €
	300 x 200 mm / 0,5 kg	---	AC6123020	5	70 €
	400 x 300 mm / 2,2 kg	---	AC6124030	5	95 €
TIPO DE CONDUCTO	Medidas A x B mm y peso	Diámetro Ød en mm	Código	Uds/Pack	P.V.P./Pack
<b>REGISTROS PARA CONDUCTOS CURVOS</b> 	250 x 150 mm / 1 kg	Ø200 - Ø250	AC6132525	5	57 €
	300 x 200 mm / 1 kg	Ø300 - Ø350	AC6133035	5	70 €
	300 x 200 mm / 1 kg	Ø400 - Ø450	AC6133045	5	70 €
	400 x 200 mm / 1 kg	Ø500 - Ø700	Ac6134050	5	95 €

## DESCRIPCIÓN

Tapas de registro para inspección y limpieza del interior de conductos de evacuación de humos, totalmente practicable de una manera sencilla y rápida sin necesidad de herramientas, se consigue una perfecta estanqueidad gracias a su doble cuerpo y junta fibra cerámica resistente al fuego, con los pomos metálicos son aptos para el cumplimiento de la normativa vigente.



1. Pegar la plantilla autoadhesiva en la pared del conducto [incluida en el producto]



2. Cortar la abertura por el borde de la plantilla [ver herramienta de corte en página siguiente]



3. Desatomillar los pomos hasta el tope, introducirla algo inclinada y apretar los pomos al tope.







02

Registros para conductos





## 03 HERRAMIENTAS DE CORTE PARA CONDUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	ACCESORIOS
<b>TALADRO NEUMÁTICO REVERSIBLE</b> 	Conectable a la salida auxiliar del generador de aire Teinnova, es ideal para realizar orificios en los conductos sin riesgo de chispa eléctrica.  COD. HE7100100 P.V.P. 105 €	<b>CORONA PARA DESAGÜES</b>   Ø33 mm COD. HE7100101 P.V.P. 62 €
<b>SIERRA NEUMÁTICA DE VAIVÉN</b> 	La herramienta de corte ideal para realizar registros de limpieza en los conductos. Corte preciso y sin riesgos de chispas que podrían ocasionar incendios dentro del conducto. COD. HE7100200 P.V.P. 149 €	<b>HOJA SIERRA NEUMÁTICA</b>   Pack 10 unidades COD. HE7100201 P.V.P. 124 €




## 4 OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS



Otros productos relacionados

Descripción	Tipo de producto	Diámetro Ø d en mm	Diámetro curvatura	Código	P.V.P.
<p><b>DESAGÜES UNIVERSALES PARA CONDUCTOS PLANOS Y CURVOS:</b></p> <p>Desagües fabricados en acero inoxidable para la evacuación del químico u otros líquidos durante la limpieza del conducto. Material resistente a la corrosión y totalmente estanco. Montaje rápido y sencillo.</p>		26 mm 1" pulgada	Ø200 - Ø1000	AC6203580	41 €

Descripción	Accesorios	Diámetro Ø d en mm	Longitud   Peso	Código	P.V.P.
<p><b>TUBO PARA DESAGÜE</b></p> <p>Tubo que conecta el desagüe del conducto con el recipiente dónde se recogen los residuos.</p>		26 mm 1" pulgada	500 x 350 x 420 mm 2 kg	AC6200002	130 €

# TEINNOVA®



[teinnova.net](https://teinnova.net)

\* Tarifa válida hasta el 31/12/2023.

