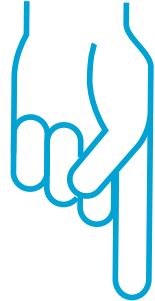




TAMPAS DE ESGOTOS E
CONDUTAS DE ESGOTO

PT

TEINNOVA®



índice



D1

TAMPAS DE INSPEÇÃO E LIMPEZA DE BUEIROS
E LIMPEZA DE CONDUTAS DE AR



D2

TAMPAS DE ESGOTOS PARA INSPECÇÃO E LIMPEZA
E LIMPEZA DE SISTEMAS DE EXTRACÇÃO



D3

FERRAMENTAS DE CORTE
PARA CONDUTAS



D4

OUTROS PRODUTOS RELACIONADOS



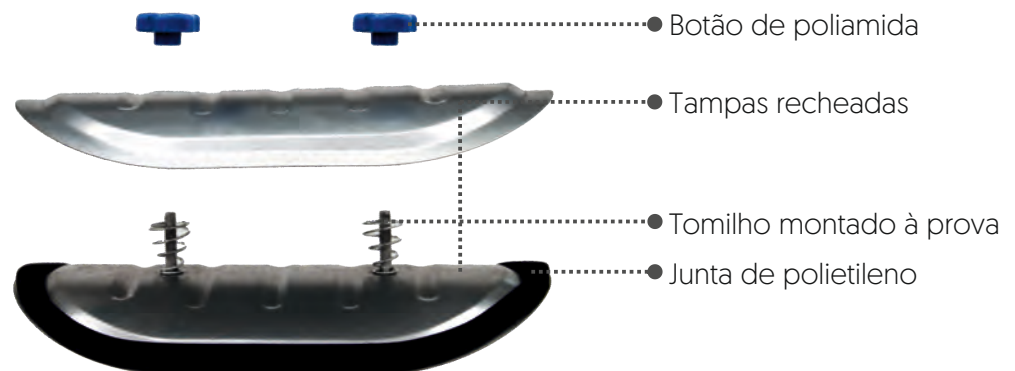
Descrição

Tampas de esgoto para inspecção e limpeza do interior das condutas de ar condicionado e ventilação, totalmente praticável de forma simples e rápida sem a necessidade de ferramentas, consegue-se uma vedação perfeita graças ao seu duplo corpo e junta, são adequadas para o cumprimento dos regulamentos actuais.

Regulamentos

1. As redes de condutas devem ser equipadas com aberturas de serviço de acordo com a norma UNE-ENV 12097 para permitir operações de limpeza e desinfecção.
2. Os elementos instalados num sistema de condutas devem ser amovíveis e ter uma abertura de acesso ou uma secção de conduta amovível para permitir operações de manutenção. A distância mínima de postura é de 10 metros lineares.
3. Os tectos falsos devem ter câmaras de visita de inspecção em correspondência com as entradas das condutas e os aparelhos localizados nas condutas.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



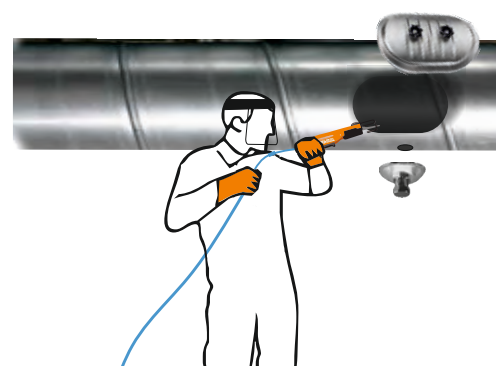
Material estrutural: Chapas metálicas galvanizadas.

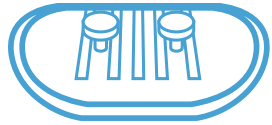
Material dos botões: Material plástico poliamida.

Material da gaxeta: Polietileno.

Tamanhos disponíveis: 200x100, 250x150, 300x200, 400x300.

Gama de curvaturas: De 200 a 800 mm de diâmetro.





J1

TAMPAS DE ESGOTOS PARA INSPECÇÃO E LIMPEZA

DE DIREITOS AÉREOS



J1

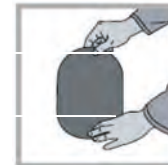
Registros para conductos



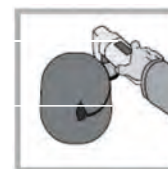
TIPO DUCT	Medidas A x B mm y peso	Diâmetro Ød en mm	Código	Uds/Pack
REGISTOS DE CONDUTAS PLANAS 	200 x 100 mm / 0,5 kg	---	AC7102010	10
	250 x 150 mm / 0,5 kg	---	AC7102515	5
	300 x 200 mm / 0,5 kg	---	AC7103020	5
	400 x 300 mm / 1 kg	---	AC7104030	5
TIPO DUCT	Medidas A x B mm y peso	Diâmetro Ød en mm	Código	Uds/Pack
REGISTROS PARA DUPLOS CURVADOS 	250 x 150 mm / 1 kg	Ø200 - Ø250	AC7112525	5
	300 x 200 mm / 1,3 kg	Ø315 - Ø355	AC7113035	5
	300 x 200 mm / 1,3 kg	Ø400 - Ø450	AC7113045	5
	400 x 300 mm / 1,8 kg	Ø500 - Ø560	AC7114056	5
	400 x 300 mm / 1,8 kg	Ø630	AC7114063	5
	400 x 300 mm / 1,8 kg	Ø700 - Ø800	AC6114080	5

DESCRÍÇÃO

Coberturas de esgotos para inspecção e limpeza do interior de condutas de ar condicionado e ventilação, totalmente praticável de forma simples e rápida sem necessidade de ferramentas, uma vedação perfeita é conseguida graças ao seu corpo de dupla junta de vedação, são adequadas para o cumprimento dos regulamentos actuais.



1. Colar o modelo auto-adesivo na parede da conduta [incluído no produto].



2. Corte a abertura ao longo da borda do modelo [ver erramenta de corte na página 6].



3. Desapertar os botões até onde eles vão, inserir num ângulo ligeiro e apertar os botões até onde eles



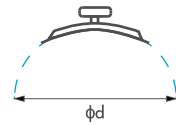
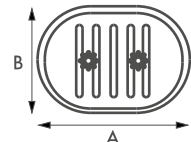
J2

TAMPAS DE ESGOTOS PARA INSPECÇÃO E

DE SISTEMAS DE
EXTRACÇÃO

D2

Registros para conductos

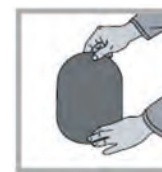


TIPO DUCT	Medidas A x B mm y peso	Diâmetro Ød en mm	Código	Uds/Pack
REGISTOS DE CONDUTAS PLANAS 	250 x 150 mm / 0,5 kg	---	AC7122515	5
	300 x 200 mm / 0,5 kg	---	AC7123020	5
	400 x 300 mm / 2,2 kg	---	AC7124030	5
TIPO DUCT	Medidas A x B mm y peso	Diâmetro Ød en mm	Código	Uds/Pack
REGISTROS PARA DUPLOS CURVADOS 	250 x 150 mm / 1 kg	Ø200 - Ø250	AC7132525	5
	300 x 200 mm / 1 kg	Ø300 - Ø350	AC7133035	5
	300 x 200 mm / 1 kg	Ø400 - Ø450	AC7133045	5
	400 x 300 mm / 1,3 kg	Ø500 - Ø700	AC7134050	5

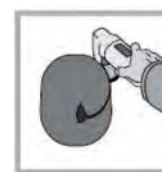


Descrição

Coberturas de esgotos para inspecção e limpeza do interior de condutas de ar condicionado e ventilação, totalmente praticável de forma simples e rápida sem necessidade de ferramentas, uma vedação perfeita é conseguida graças ao seu corpo de dupla junta de vedação, são adequadas para o cumprimento dos regulamentos actuais.



1. Colar o modelo auto-adesivo na parede da conduta [incluído no produto].



2. Corte a abertura ao longo da borda do modelo [ver ferramenta de corte na página 6].



3. Desapertar os botões até onde eles vão, inserir num ângulo ligeiro e apertar os botões até onde eles



03 FERRAMENTAS DE CORTE PARA APARAS



Herramientas de corte

PRODUTO	DESCRÍÇÃO	ACESSÓRIOS
BERBEQUIM PNEUMÁTICO REVERSÍVEL 	Conectável à saída auxiliar do gerador de ar Teinnova, é ideal para fazer furos em condutas sem o risco de faíscas eléctricas. COD. HE7100100	COROA PARA ESGOTOS Ø33 mm COD. HE7100101 
SERRA PNEUMÁTICA RECÍPROCA 	A ferramenta de corte ideal para a limpeza das entradas das condutas. Corte preciso e sem risco de faíscas que possam causar incêndios no interior da conduta. COD. HE7100200	LÂMINA DE SERRA PNEUMÁTICA Pack 10 unidades COD. He7100201 



14 OUTROS PRODUTOS RELACIONADOS



04

Otros productos relacionados

Descrição	Tipo de produto	Diâmetro Ø d en mm	Diâmetro de dobra	Código
DRENOS UNIVERSAIS PARA CONDUTAS PLANAS E CURVAS: Esgotos em aço inoxidável para a evacuação de líquidos químicos ou outros líquidos durante a limpeza das condutas. Material resistente à corrosão e totalmente estanque à água. Montagem rápida e fácil.		26 mm 1" pulgada	Ø200 - Ø1000	AC6203580
Descrição	Acessórios	Diâmetro Ø d en mm	Extensão Peso	Código
TUBO DE DRAINAGEM Tubo que liga o dreno da conduta ao contentor onde os resíduos são recolhidos.		26 mm 1" pulgada	500 x 350 x 420 mm 2 kg	AC6200002

TEINNOVA.



Sistema
de gestión
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9105083228

teinnova.pt

