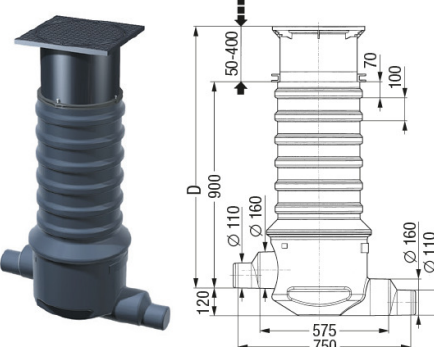




## ACESSÓRIOS II – Camaras de inspeção e Recolha de amostras

Ilustração e desenho técnico	Descrição do artigo	Diâmetro Exterior do tubo Ø (mm)	Artigo #
	<p>Camara de Recolha de amostras Ø 1000 Em polietileno, Para sistemas de separação, Para montagem enterrada Profundidade de instalação (D) 1180 - 1630 mm (Outras profundidades disponíveis por pedido) Admissão e Descarga Ø ... para tubagem em: PE-AD (de acordo com DIN 19537); PVC-KG (de acordo com DIN V19534); PP. Com degraus integrados, Com secção superior ajustável telescopicamente Fabricada em PP, Com tampa da classe A/B, D De acordo com EN 124 em ferro fundido Estanque com mecanismo de fecho e remoção. Altura de pendente 160 mm</p>	<p><b>Tampa A15/B125</b></p> <p>Ø 110 Ø 160 Ø 200</p>	<p><b>915 10 10 B</b> <b>915 10 15 B</b> <b>915 10 20 B</b></p> <p><b>Tampa D400</b></p> <p>Ø 110 Ø 160 Ø 200</p> <p><b>915 10 10 D</b> <b>915 10 15 D</b> <b>915 10 20 D</b></p>
	<p>Secção superior para extensão em altura fabricada em PP para sistemas de separação KESSEL de montagem enterrada; Altura de extensão 500 mm; incluindo vedante.</p>	<p>Extensão Altura 500 mm</p>	<p><b>917 460</b></p>
	<p><b>Camara de recolha de amostras Ø400</b> Em PP, Para sistemas de separação para instalação enterrada Profundidade de instalação (D) 400 - 1300 mm (o mínimo profundidade de instalação poderá ser atingido cortando a parte superior) Para conexão à descarga do separador. Secção superior Telescópica com anel de aperto, Classe de carga A/B/D, estanque, Sem mecanismo de remoção, Altura de pendente 120 mm Altura de pendente de 160mm por pedido Extensão de 600 mm Com secção Art. # 915 402</p>	<p><b>Tampa A15</b></p> <p>Ø 110/Ø 160 Ø 200</p> <p><b>915 880 A</b> <b>915 880 A-200</b></p> <p><b>Tampa B125</b></p> <p>Ø 110/Ø 160 Ø 200</p> <p><b>915 880 B</b> <b>915 880 B-200</b></p> <p><b>Tampa D400</b></p> <p>Ø 110 Ø 160 e Ø 200</p> <p><b>915 880 D</b> <b>915 880 D-200</b></p>	
	<p><b>Camara de recolha de amostras Ø400</b> Em PP, Para sistemas de separação para instalação enterrada Profundidade de instalação (D) 400 - 1300 mm (o mínimo profundidade de instalação poderá ser atingido cortando a parte superior) Para conexão à descarga do separador. Secção superior Telescópica com anel de aperto, Classe de carga A/B/D, estanque, Sem mecanismo de remoção, Altura de pendente 120 mm Altura de pendente de 160mm por pedido Extensão de 600 mm Com secção Art. # 915 402</p>	<p>Ø 110 Ø 160 Ø 200</p>	<p><b>915881A</b> <b>915882A</b> <b>915883A</b></p> <p>Ø 110 Ø 160 Ø 200</p> <p><b>915881B</b> <b>915882B</b> <b>915883B</b></p> <p>Ø 110 Ø 160 Ø 200</p> <p><b>915881D</b> <b>915882D</b> <b>915883D</b></p>
	<p>Secção de extensão para instalação em maior profundidade; extensão em altura max.600mm pode ser reduzida). Para camaras de recolha de amostras Ø 400 e Ø 450</p>		<p><b>915 402</b></p>

## ACESSÓRIOS III – Sistema de Monitorização e Painéis de Acesso

	<p>Sistema de monitorização à distância modelo SOINIC CONTROL</p> <p><b>Inclui:</b> Sensor Ultra sonic para medição eletrónica, display e controlo da camada de gorduras e temperatura da água; conexão elétrica, suporte extra de bateria, conexão para besouro ; kit de instalação de fácil ligação e manutenção ; unidade de controlo com alarme ótico e sonoro com potencial libre de contacto; livro eletrónico com 12 meses de capacidade. Transferência de dados por telemetria.</p> <p><b>Voltagem:</b> 230 V ~ 50 Hz  <b>Tipo de Proteção tipo:</b> IP 54  <b>Plug:</b> Schuko 1,5 m  <b>Cabo comprimento:</b> 10 m (extensível no local a 60 metros)</p>		<p>917821</p>
	<p>Extensão de cabo de alimentação 10 metros</p>	<p>10 metros</p>	<p>917871</p>
	<p>Extensão de cabo de alimentação 20 metros</p>	<p>20 metros</p>	<p>917872</p>
	<p>Extensão de cabo de alimentação 30 metros</p>	<p>30 metros</p>	<p>917873</p>
	<p>Conduto para passagem de cabo  Recomendada para conexão estanque do cabo SonicControl até à camara de separação</p>		<p>917822</p>
 <p>640 600 440 400 160 Área de montagem de controlo remoto Conexão Storz</p>	<p>Painel de acesso em Aço inoxidável  Para instalação encastrada na parede com descarga Storz-B e ligação para controlo remoto para uso com separadores de gorduras automáticos. Controlo Remoto não incluído.</p> <p>Dimensões:  640 x 440 x 160 mm (Largura x Altura x Profundidade)  Model: De encastrar, 2 portas, com sistema de fecho</p>		<p>917414</p>
 <p>600 400 160 Área de montagem de controlo remoto Conexão Storz</p>	<p>Painel de acesso em Aço inoxidável  Para instalação sobreposta na parede com descarga Storz-B e ligação para controlo remoto para uso com separadores de gorduras automáticos. Controlo Remoto não incluído.</p> <p>Dimensões:  600 x 400 x 160 mm (Largura x Altura x Profundidade)  Model: De sobrepor, 2 portas, com sistema de fecho</p>		<p>917413</p>