

# FILPAR®



## CATÁLOGO DE PRODUTOS



Quando colocamos o **compromisso** com nossos clientes, parceiros, consumidores finais e o meio ambiente como **prioridade**, percebemos a importância de inovar.

Com esse propósito, a Filpar está lançando uma nova linha de Equipamentos de Instalação, especialmente desenvolvidos para Sistemas de Armazenamento Subterrâneo de Combustíveis. Nossa nova linha traz equipamentos certificados, garantindo qualidade e eficiência para o seu negócio.



## CERTIFICAÇÃO



Confira o certificado em:  
**WWW.FILPAR.COM.BR**



Av. Pres. Getúlio Vargas, nº 3863 - Centro, Rolândia - PR

Revisão: 00 de 10/2024.





Conheça o futuro do armazenamento de combustíveis! A Filpar tem o orgulho de apresentar seu mais novo lançamento: a linha SASC – Sistema de Armazenamento Subterrâneo de Combustíveis. Desenvolvida com tecnologia de ponta e uma visão de excelência, essa linha chega para transformar a forma como você armazena e protege seus combustíveis.

Imagine a segurança máxima para o seu negócio, aliada à confiança de estar à frente com uma solução que combina inovação, robustez e responsabilidade ambiental. Agora, visualize essa proteção e eficiência impulsionando os seus resultados como nunca antes.



A linha SASC é o lançamento que vai mudar o jogo – e você não vai querer ficar de fora!

Seja pioneiro, garanta a melhor tecnologia e esteja preparado para o que há de mais avançado no mercado. O futuro do seu negócio começa agora. Não perca essa oportunidade de investir em algo que fará a diferença. A linha SASC chegou para ser um marco e o próximo passo é seu!



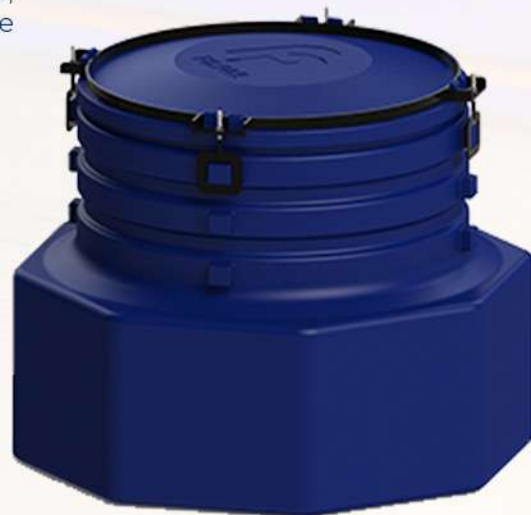


## SUMP DE TANQUE

Escolher o Sump de Tanque da Filpar é investir na melhor proteção disponível no mercado. Com uma reputação sólida e anos de experiência, a Filpar oferece soluções que combinam inovação, durabilidade e compromisso com a sustentabilidade, garantindo que suas operações sejam seguras e eficientes.

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÕES
1.004.009.001	SUMP DE TANQUE FPST - 001	POLIETILENO	A = 877 Ø = 1080

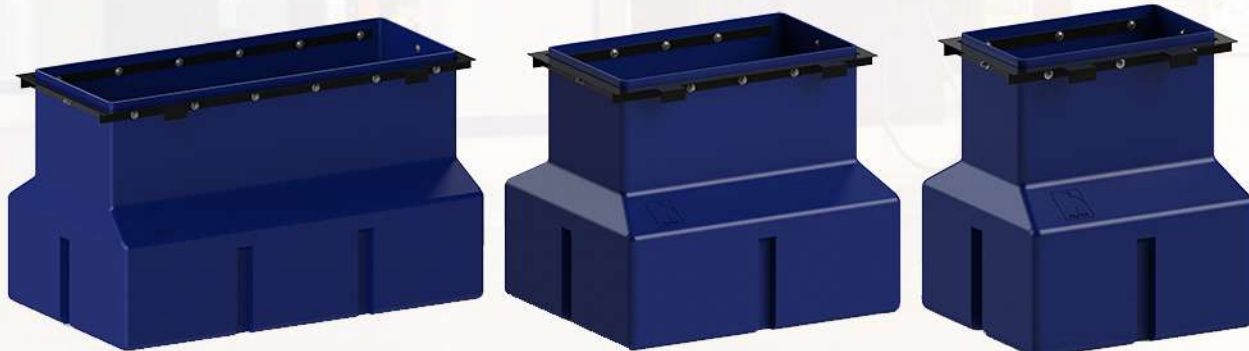
**Exclusivo sistema de vedação hermético**



## SUMP DE BOMBA

Ao escolher o Sump de Bomba de Combustíveis da Filpar, você está optando pela melhor solução disponível no mercado. Com anos de experiência e uma reputação consolidada, a Filpar continua a liderar o setor com produtos que combinam inovação, qualidade e compromisso com a segurança e a sustentabilidade.

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÕES
1.004.008.001	SUMP DE BOMBA FPSB 01	POLIETILENO	A:675 L:532 C:589
1.004.008.003	SUMP DE BOMBA FPSB 02	POLIETILENO	A:675 L:660 C:800
1.004.008.005	SUMP DE BOMBA FPSB 03	POLIETILENO	A:675 L:650 C:1140







## SUMPS DE FILTRO

O Sump de Filtro da Filpar garante proteção ambiental e segurança operacional em sistemas de armazenamento subterrâneos. Com vedação eficiente, evita vazamentos e coleta resíduos, facilitando a manutenção e cumprindo rigorosos padrões de segurança.

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÕES
1.004.007.001	SUMP DE FILTRO 001 - FPSF001	POLIETILENO	A:684 L:643 C:542
1.004.007.005	SUMP DE FILTRO FPSFS	POLIETILENO	A:550 L:490 C:756
1.004.007.003	SUMP DE FILTRO 002 - FPSF002	POLIETILENO	A:809 L:813 C:656
1.004.007.007	SUMP DE FILTRO FPSFD	POLIETILENO	A:528 L:485 C:1150



## SPILLS

Os Spills da linha SASC da Filpar são dispositivos essenciais para prevenir vazamentos e garantir a segurança no armazenamento subterrâneo de combustíveis. Com funcionalidades avançadas de monitoramento, eles detectam qualquer anomalia no sistema, enquanto o recurso de descarga assegura uma evacuação controlada dos líquidos acumulados. Já a medição precisa do nível de combustível proporciona um controle eficiente, evitando desperdícios e garantindo a conformidade com as normas de segurança ambiental.

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÕES
1.025.001.001	MONITORAMENTO FPSP001	POLIETILENO	447 mmx 430 mm
1.025.003.001	MEDIÇÃO FPSP002	POLIETILENO	417 mm x 412 mm
1.025.002.001	DESCARGA FPSP003	POLIETILENO	421 mm x 469 mm





## TUBULAÇÕES

PRODUTO	MATERIAL
TUBO S/ LINER 1/2" (20 mm)	PEAD
TUBO C/ LINER 1" (32 mm)	PEAD
TUBO C/ LINER 1.1/2" (50 mm)	PEAD
TUBO C/ LINER 2" (63 mm)	PEAD
TUBO C/ LINER 4" (110 mm)	PEAD
TUBO C/ LINER 2" X 1.1/2" (63x50 mm)	PEAD
TUBO C/ LINER 2.1/2" X 2" (75x63 mm)	PEAD
TUBO NYLON (12,7 mm)	NYLON

DISPONÍVEL EM BOBINAS DE 25, 50 E 100 METROS.

**Outras medidas, sob consulta.**



As tubulações de PEAD (Polietileno de Alta Densidade) da Filpar para o Sistema de Armazenamento Subterrâneo de Combustível (SASC) são altamente resistentes à corrosão, leves e fáceis de instalar, oferecendo uma solução segura e duradoura para o transporte de combustíveis. Projetadas com tecnologia de ponta, essas tubulações garantem maior durabilidade e resistência a pressões elevadas, minimizando o risco de vazamentos e garantindo uma operação eficiente em postos de combustíveis.

## MONITORAMENTO INTERSTICIAL

O Bocal de 2" é instalado na parte superior do tanque subterrâneo e tem como principal função permitir a verificação precisa do volume de produto armazenado. Por ser um produto da Filpar, ele oferece maior qualidade e confiabilidade, garantindo segurança e eficiência em seu uso.

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÃO
2.099.002.001	BOCAL DE MEDIÇÃO	ALUMÍNIO	2"
2.017.008.003	CAIXA DE MONITORAMENTO INTERSTICIAL	ALUMÍNIO	4" x 2"







## CONEXÕES ELETROSOLDÁVEIS

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÕES
2.159.001.001	CJ. TRANS. ELETROSOLDÁVEL FÊMEA (CURVA)	PEAD E INOX	1.1/2" (50mm)
2.159.001.002	CJ. TRANS. ELETROSOLDÁVEL FÊMEA (RETA)	PEAD E INOX	1.1/2" (50mm)
2.159.001.005	CJ. TRANS. ELETROSOLDÁVEL FÊMEA (CURVA)	PEAD E INOX	1.1/2" (63mm)
2.159.001.007	CJ. TRANS. ELETROSOLDÁVEL FÊMEA (RETA)	PEAD E INOX	1.1/2" (63mm)
2.159.002.005	CJ. TRANS. ELETROSOLDÁVEL MACHO (RETA)	PEAD E INOX	1" (32mm)
2.159.002.011	CJ. TRANS. ELETROSOLDÁVEL MACHO (RETA)	PEAD E INOX	2" (63mm)
2.159.002.015	CJ. TRANS. ELETROSOLDÁVEL MACHO (RETA)	PEAD E INOX	4" (110mm)
2.159.002.003	COTOVELO ELETROSOLDÁVEL 45°	PEAD	1" (32mm)
2.159.002.005	COTOVELO ELETROSOLDÁVEL 45°	PEAD	1.1/2" (50mm)
2.159.002.009	COTOVELO ELETROSOLDÁVEL 45°	PEAD	3" (90mm)
2.159.002.011	COTOVELO ELETROSOLDÁVEL 45°	PEAD	4" (110mm)
2.019.011.015	COTOVELO ELETROSOLDÁVEL 90°	PEAD	1/2" (32mm)
2.019.011.013	COTOVELO ELETROSOLDÁVEL 90°	PEAD	1" (50mm)
2.019.011.017	COTOVELO ELETROSOLDÁVEL 90°	PEAD	1.1/2" (20mm)
2.019.011.019	COTOVELO ELETROSOLDÁVEL 90°	PEAD	2" (63mm)
2.019.011.023	COTOVELO ELETROSOLDÁVEL 90°	PEAD	4" (110mm)
2.022.006.003	LUVA ELETROSOLDÁVEL	PEAD	1/2" (20mm)
2.022.006.005	LUVA ELETROSOLDÁVEL	PEAD	1" (32mm)
2.022.006.003	LUVA ELETROSOLDÁVEL	PEAD	1.1/2" (50mm)
2.022.006.007	LUVA ELETROSOLDÁVEL	PEAD	2" (63mm)
2.022.006.011	LUVA ELETROSOLDÁVEL	PEAD	4" (110mm)
2.025.004.005	TÊ ELETROSOLDÁVEL	PEAD	1/2" (20mm)
2.025.004.003	TÊ ELETROSOLDÁVEL	PEAD	1" (32mm)
2.025.004.007	TÊ ELETROSOLDÁVEL	PEAD	1.1/2" (50mm)
2.025.004.009	TÊ ELETROSOLDÁVEL	PEAD	2" (63mm)
2.025.004.011	TÊ ELETROSOLDÁVEL	PEAD	3" (90mm)
2.025.004.001	TÊ ELETROSOLDÁVEL	PEAD	4" (110mm)

Outras medidas, sob consulta.

Os materiais eletro soldáveis da Filpar, como conjunto de transição, cotovelos, luvas e tê, garantem conexões seguras e eficientes em sistemas subterrâneos de combustíveis.







## FLANGES DE VEDAÇÃO

As flanges de vedação da Filpar são componentes essenciais para garantir a segurança e eficiência em instalações de Sistemas de Armazenamento Subterrâneos de Combustíveis. Fabricadas com materiais de alta qualidade, elas proporcionam vedação robusta e duradoura, minimizando o risco de vazamentos e garantindo a integridade das tubulações. Com design otimizado para facilitar a instalação e manutenção, as flanges da Filpar são ideais para atender às rigorosas demandas de postos de combustíveis e indústrias, oferecendo desempenho confiável em ambientes desafiadores.



CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÕES
2.159.001.005	FLANGE DE VEDAÇÃO	PEAD	1/2" (20 mm)
2.159.001.001	FLANGE DE VEDAÇÃO	PEAD	1" (32 mm)
2.159.001.002	FLANGE DE VEDAÇÃO	PEAD	1.1/2" (20 mm)
2.159.001.007	FLANGE DE VEDAÇÃO	PEAD	2" (63 mm)
2.159.002.005	FLANGE DE VEDAÇÃO	PEAD	4" (110 mm)

## VÁLVULAS

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÕES
2.023.011.001	VÁLVULA ANTIABALROAMENTO BSP / NTP	INOX	1.1/2" F X 1.1/2" M
2.023.009.001	VÁLVULA ANTI TRANSBORDAMENTO	ALUMÍNIO	4"
2.023.013.001	CHECK VÁLVULA	INOX OU ALUMÍNIO	1/2"
2.023.013.003	CHECK VÁLVULA	INOX OU ALUMÍNIO	2"
2.023.013.005	CHECK VÁLVULA - DUPLA UNIÃO E VEDAÇÃO	LATÃO	1.1/2"
2.023.010.001	VÁLVULA FLOAT BALL	INOX	260 mm
2.023.010.003	VÁLVULA FLOAT BALL	INOX	350 mm
2.042.006.001	TERMINAL DE RESPIRO	ALUMÍNIO	2"
2.023.012.001	VÁLVULA DE PRESSÃO E VÁCUO	ALUMÍNIO	2"

As válvulas SASC da Filpar oferecem controle preciso e seguro para o fluxo de combustíveis em sistemas subterrâneos, garantindo eficiência e proteção.



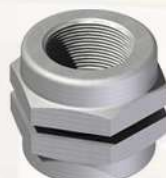




## MATERIAIS DE ELÉTRICA

A linha de materiais de elétrica da Filpar, como caixas de passagem, conectores O'Ring, fibras para selagem e unidades seladoras, garante segurança e eficiência em instalações elétricas.

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÕES
2.017.008.005	CAIXA DE PASSAGEM	ALUMÍNIO	20 X 20 CM
2.017.008.001	CAIXA DE PASSAGEM	ALUMÍNIO	30 X 30 CM
2.079.006.001	CONECTOR O'RING	ALUMÍNIO	1"
2.079.006.003	CONECTOR O'RING	ALUMÍNIO	1.1/2"
2.079.006.005	CONECTOR O'RING	ALUMÍNIO	2"
2.162.001.002	FIBRA AUXILIAR PARA SELAGEM	FIBRA	100 G
2.162.001.001	FIBRA AUXILIAR PARA SELAGEM	FIBRA	200 G
2.031.002.003	UNIDADE SELADORA	ALUMÍNIO	1" EXD
2.031.002.001	UNIDADE SELADORA	ALUMÍNIO	1/2" EXD
2.031.002.004	UNIDADE SELADORA	ALUMÍNIO	2" EXD
2.031.002.002	UNIDADE SELADORA	ALUMÍNIO	3/4" EXD
	MASSA SELADORA		500g ou 1kg



## DESCARGA SELADA

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÕES
2.045.004.001	BASE DESCARGA SELADA	ALUMÍNIO	4"
2.039.010.001	TAMPA DESCAR SELADA	ALUMÍNIO	4"
2.099.001.001	CONJUNTO DESCAR SELADA	ALUMÍNIO	4"



A Descarga Selada da Filpar garante segurança e eficiência, evitando o vazamento de vapores no abastecimento de tanques subterrâneos. Seu sistema inovador assegura uma operação limpa, ecológica e com menor risco de contaminação.





## FLEXÍVEIS DE HIDRÁULICA

PRODUTO	MATERIAL	COMPRIMENTO
TUBO FLEXÍVEL	INOX	1" MF X 500 X 1" FG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	1" MF X 700 X 1" FG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	1" MF X 800 X 1" FG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	1.1/2" MF X 300 X 1.1/2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	1.1/2" MF X 400 X 1.1/2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	1.1/2" MF X 500 X 1.1/2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	1.1/2" MF X 700 X 1.1/2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	1.1/2" MF X 800 X 1.1/2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	1.1/2" MF X 300 X 1.1/2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	2" MF X 400 X 1.1/2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	2" MF X 400 X 2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	2" MF X 500 X 2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	2" MF X 500 X 2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	2" MF X 700 X 1.1/2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	2" MF X 300 X 1.1/2" MG
TUBO FLEXÍVEL	INOX	1" MF X 600 X 1" FG

Outras medidas, sob consulta.

Os tubos flexíveis de inox da linha SASC da Filpar garantem durabilidade e segurança em instalações hidráulicas subterrâneas de combustíveis, oferecendo resistência à corrosão e flexibilidade na aplicação.



## CÂMARAS DE CALÇADA

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL	DIMENSÕES
005.001.003	CÂMARA CAL. NÃO TRAFEGÁVEL	AÇO	SAO / 1200 mm
005.001.001	CÂMARA CAL. TRAFEGÁVEL	AÇO	SAO / 1200 mm
005.002.000	CÂMARA DE CALÇADA	AÇO	SAO / 2500 mm
005.002.003	CÂMARA CAL. NÃO TRAFEGÁVEL	AÇO	SAO / 2500 mm
005.002.001	CÂMARA CAL. TRAFEGÁVEL	AÇO	SAO / 2500 mm
005.005.000	CÂMARA CAL. NÃO TRAFEGÁVEL	AÇO	SAO / 800 mm
005.005.000	CÂMARA CAL. TRAFEGÁVEL	AÇO	SAO / 800 mm
	CÂMARA DE CALÇADA	AÇO	42"
	CÂMARA CAL. HERMÉTICA	AÇO	42"







## ACESSÓRIOS

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL
2.085.009.005	KIT ELIMINADOR DE AR ADEQUAÇÃO WAYNE	COBRE/LATÃO
2.085.009.002	KIT ELIMINADOR DE AR TIPO COTOVELO	COBRE/LATÃO
2.085.009.001	KIT ELIMINADOR DE AR TIPO TÊ	COBRE/LATÃO
2.160.001.001	PASTA TEFLON 310G	TEFLON



A Filpar oferece os acessórios essenciais para a instalação da linha SASC, garantindo segurança e eficiência em sistemas subterrâneos de combustíveis. Todos os produtos são fabricados com materiais de alta qualidade, assegurando durabilidade e desempenho.

## DESCARGA DESLOCADA

CÓDIGO	PRODUTO	MATERIAL
2.085.008.003	KIT DE DESCARGA DESLOCADA	INOX

A descarga deslocada da Filpar garante eficiência e segurança nos sistemas de armazenamento subterrâneo de combustíveis. Projetada para um escoamento controlado, minimiza vazamentos e aumenta a durabilidade do sistema. Feita com materiais resistentes, é compatível com vários combustíveis, oferecendo praticidade e proteção ambiental. Filpar, melhor em cada detalhe.



**Explore nossa linha SASC e transforme a segurança e eficiência do seu Sistema de Armazenamento Subterrâneo de Combustíveis!**

**Para mais informações ou para garantir seus produtos, basta fotografar o QR code ao lado.**

**Não perca essa oportunidade!**

