



# Fabricação de filtros de barro

---

Apresenta relação de fornecedores de matéria-prima e acessórios para fabricação de filtros de barro.

---

Instituto de Tecnologia do Paraná – TECPAR

---



Resposta Referencial	CARVALHO, Bianca Cardoso da Silveira Fabricação de filtros de barro Instituto de Tecnologia do Paraná – TECPAR 2/10/2019
Demanda	Apresenta relação de fornecedores de matéria-prima e acessórios para fabricação de filtros de barro. <b>Qual o processo de fabricação do filtro de barro para iniciar uma pequena fábrica? Incluir fornecedores de argila, vela, torneirinha e o que for necessário.</b>
Assunto	Fabricação de filtros de cerâmica ou barro cozido
Palavras-chave	Argila; cerâmica; fabricação; filtro; fornecedor; matéria-prima



Salvo indicação contrária, este conteúdo está licenciado sob a proteção da Licença de Atribuição 3.0 da Creative Commons. É permitida a cópia, distribuição e execução desta obra - bem como as obras derivadas criadas a partir dela - desde que criem obras não comerciais e sejam dados os créditos ao autor, com menção ao: Serviço Brasileiro de Respostas Técnicas - <http://www.respostatecnica.org.br>

Para os termos desta licença, visite: <http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/>

O Serviço Brasileiro de Respostas Técnicas – SBRT fornece soluções de informação tecnológica sob medida, relacionadas aos processos produtivos das Micro e Pequenas Empresas. Ele é estruturado em rede, sendo operacionalizado por centros de pesquisa, universidades, centros de educação profissional e tecnologias industriais, bem como associações que promovam a interface entre a oferta e a demanda tecnológica. O SBRT é apoiado pelo Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas – SEBRAE e pelo Ministério da Ciência Tecnologia e Inovação – MCTI e de seus institutos: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq e Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia – IBICT.



TECPAR

IEL FIEMG



FIERGS SENAI



SENAI



## Solução apresentada

### Introdução

Os filtros de barro, originalmente brasileiros, são considerados uma das melhores opções de filtração de água do mundo (FILTRO..., 2017). O sistema é eficiente pois conta com: o filtro feito de argila que é dividido em duas partes, a vela que realiza o processo de filtração, e a boia que impedem o vazamento da água filtrada (VALEJET.COM, 2018).

### Fornecedores de velas

#### ACQUAMAR

Rua Rio Amazonas, 648 – Jardim Jockey Club A

CEP: 13565-030 - São Carlos – SP

Fone: (16) 3361-1263

E-mail: <[vendas@acquamar.ind.br](mailto:vendas@acquamar.ind.br)>

Site: <<https://acquamar.lojaintegrada.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

#### CERÂMICA CENTER ART – FILTRO SÃO PEDRO

Rua Dr. Abel Sader, 155 - Parque Jaqueline

CEP: 14875-525 - Jaboticabal – SP

Fone: (16) 3202-5251

E-mail: <[centerartceramica@bol.com.br](mailto:centerartceramica@bol.com.br)>

Site: <<http://www.ceramicacenterart.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

#### CERÂMICA STÉFANI

Avenida Major Hilário Tavares Pinheiro, 1388 - Sorocabano

CEP: 14871-900 - Jaboticabal – SP

Fone: +55 (16) 3209-4788

E-mail: <[sac@ceramicastefani.com.br](mailto:sac@ceramicastefani.com.br)> / <[export@ceramicastefani.com.br](mailto:export@ceramicastefani.com.br)>

Site: <<http://ceramicastefani.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

#### ELITE CERÂMICA

Avenida Dr. José Antônio Miziara – Distrito Industrial José Ap. Tomé  
Jaboticabal – SP

Fone: (16) 5704-3165 / (16) 99777-3165

E-mail: <[contato@eliteceramica.com.br](mailto:contato@eliteceramica.com.br)>

Site: <<http://www.eliteceramica.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

#### FILTROS SALUS

Rua Bragança Paulista, 346 - Vila Cruzeiro

CEP: 04727-000 - São Paulo - SP

Fone: (11) 2081-1888

E-mail: <[vendas@filtrossalus.com.br](mailto:vendas@filtrossalus.com.br)>

Site: <<https://www.filtrossalus.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

#### VELAS OASIS

Rodovia Brigadeiro Faria Lima (SP-326), km 339,6 - Res. Souza Lima

CEP: 14894-000 – Bebedouro – SP

Fone: +55 (16) 3202-1050

E-mail: <[contato@velasoasis.com.br](mailto:contato@velasoasis.com.br)>

Site: <<https://www.velasoasis.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

### Fornecedores de boias

#### CERÂMICA STÉFANI

Avenida Major Hilário Tavares Pinheiro, 1388 - Sorocabano

CEP: 14871-900 - Jaboticabal – SP

Fone: +55 (16) 3209-4788

E-mail: <[sac@ceramicastefani.com.br](mailto:sac@ceramicastefani.com.br)> / <[export@ceramicastefani.com.br](mailto:export@ceramicastefani.com.br)>

Site: <<http://ceramicastefani.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

#### FILTROS SALUS

Rua Bragança Paulista, 346 - Vila Cruzeiro

CEP: 04727-000 - São Paulo - SP

Fone: (11) 2081-1888

E-mail: <[vendas@filtrossalus.com.br](mailto:vendas@filtrossalus.com.br)>

Site: <<https://www.filtrossalus.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

#### VELAS OASIS

Rodovia Brigadeiro Faria Lima (SP-326), km 339,6 - Res. Souza Lima

CEP: 14894-000 – Bebedouro – SP

Fone: +55 (16) 3202-1050

E-mail: <[contato@velasoasis.com.br](mailto:contato@velasoasis.com.br)>

Site: <<https://www.velasoasis.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

#### Fornecedores de torneiras

##### ACQUAMAR

Rua Rio Amazonas, 648 – Jardim Jockey Club A

CEP: 13565-030 - São Carlos – SP

Fone: (16) 3361-1263

E-mail: <[vendas@acquamar.ind.br](mailto:vendas@acquamar.ind.br)>

Site: <<https://acquamar.lojaintegrada.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

##### CERÂMICA CENTER ART – FILTRO SÃO PEDRO

Rua Dr. Abél Sader, 155 - Parque Jaqueline

CEP: 14875-525 - Jaboticabal – SP

Fone: (16) 3202-5251

E-mail: <[centerartceramica@bol.com.br](mailto:centerartceramica@bol.com.br)>

Site: <<http://www.ceramicacenterart.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

##### CERÂMICA STÉFANI

Avenida Major Hilário Tavares Pinheiro, 1388 - Sorocabano

CEP: 14871-900 - Jaboticabal – SP

Fone: +55 (16) 3209-4788

E-mail: <[sac@ceramicastefani.com.br](mailto:sac@ceramicastefani.com.br)> / <[export@ceramicastefani.com.br](mailto:export@ceramicastefani.com.br)>

Site: <<http://ceramicastefani.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

##### ELITE CERÂMICA

Avenida Dr. José Antônio Miziara – Distrito Industrial José Ap. Tomé

Jaboticabal – SP

Fone: (16) 5704-3165 / (16) 99777-3165

E-mail: <[contato@eliteceramica.com.br](mailto:contato@eliteceramica.com.br)>

Site: <<http://www.eliteceramica.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

##### GMOLD

Rua Almeida Brandão, 106 - Jordanópolis

CEP: 09891-410 - São Bernardo do Campo – SP

Fone: +55 (11) 4399-1580 / 4341-8230

E-mail: <[atendimento@gmold.com.br](mailto:atendimento@gmold.com.br)>

Site: <<http://www.gmold.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

##### VELAS OASIS

Rodovia Brigadeiro Faria Lima (SP-326), km 339,6 - Res. Souza Lima

CEP: 14894-000 – Bebedouro – SP

Fone: +55 (16) 3202-1050

E-mail: <[contato@velasoasis.com.br](mailto:contato@velasoasis.com.br)>

Site: <<https://www.velasoasis.com.br/>>. Acesso em: 02 out. 2019.

## Conclusões e recomendações

Os fornecedores aqui apresentados servem apenas como referência inicial, tendo sido consultados na *Internet*. O SBRT não tem qualquer responsabilidade pela idoneidade e veracidade das empresas ou instituições e informações por elas fornecidas nem se responsabiliza pelos serviços a serem prestados pelas instituições/profissionais listados. A responsabilidade pela escolha, o contato, uso e a negociação cabem totalmente ao cliente, já que o SBRT apenas efetua indicações de fontes encontradas em provedores públicos de informação.

O SBRT possui em seu banco de informação, Respostas Técnicas e Dossiê que abordam o tema de fabricação de peças de argila e fornecedores de matéria-prima para confecção dos filtros de barro que complementam os dados aqui prestados.

As respostas técnicas **125** e **9074** apresentam informações, respectivamente, sobre fornecedores de argila, minérios em geral e quartzo; e a fabricação de filtros de barro. E o dossiê técnico **5687** complementa as informações dos processos de fabricação de peças de argila no geral. Por tanto, os fornecedores listados neste atendimento complementam a lista de materiais necessários para a fabricação do filtro de barro que não foram citadas nos arquivos acima.

Para visualizar esses arquivos, acesse o *site* <[www.respostatecnica.org.br](http://www.respostatecnica.org.br)> com seu *login* e senha e realize a Busca Avançada utilizando o código da resposta ou o código do dossiê a seguir para encontrar os arquivos recomendados para leitura:

SERVIÇO BRASILEIRO DE RESPOSTAS TÉCNICAS. **Materiais utilizados para fabricação de filtros de barro**. Resposta elaborada por: Eng. Marcos Ferreira do Couto. Porto Alegre: SENAI/RS, 2007. (Código da resposta: 125).

SERVIÇO BRASILEIRO DE RESPOSTAS TÉCNICAS. **Filtro de cerâmica**. Resposta elaborada por: Gleciomar Fabrin Pozza. Salvador: RETEC/BA, 2008. (Código da resposta: 9074).

SERVIÇO BRASILEIRO DE RESPOSTAS TÉCNICAS. **Argila – propriedades e utilizações**. Resposta elaborada por: Lucia Helena de Araújo Jorge. Manaus: SENAI/AM, 2011. (Código do dossiê: 5687).

## Fontes consultadas

FILTRO de barro, invenção brasileira, é um dos melhores do mundo. **Globo Repórter**, [S.l.], 16 jun. 2017. Disponível em: <<http://g1.globo.com/globo-reporter/noticia/2017/06/filtro-de-barro-invencao-brasileira-e-um-dos-melhores-do-mundo.htm>>. Acesso em: 02 out. 2019.

VALEJET.COM. **16 coisas que você precisa saber antes de comprar filtro de barro**. [S.l.], 5 mar. 2018. Disponível em: <<http://blog.valejet.com/16-coisas-que-voce-precisa-saber-antes-de-comprar-filtro-de-barro/>>. Acesso em: 02 out. 2019.