

LANÇAMENTO

Amostrador ViaLVOC

Amostrador de solo para Compostos Orgânicos Voláteis (COV)

Em conformidade com a norma ABNT NBR 16434

- Melhor custo benefício do mercado
- Material inerte, segurança para a sua amostra
- Praticidade, velocidade e precisão
- Maior facilidade de manipulação no laboratório



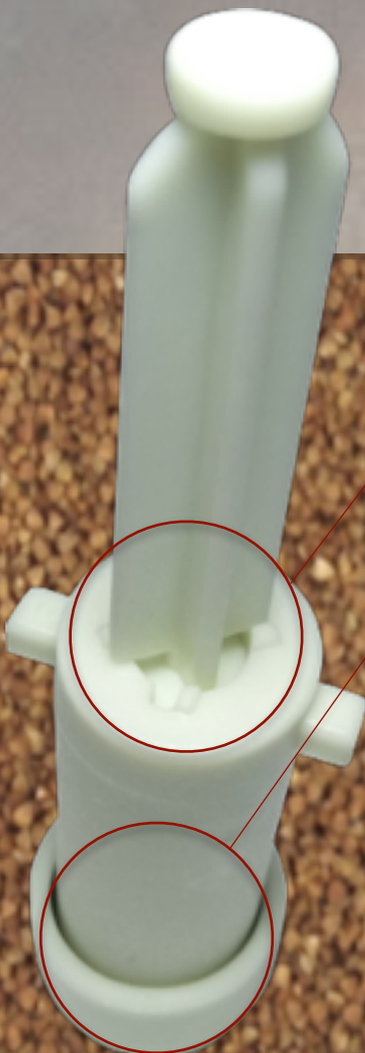
Dispositivo para travar o amostrador.

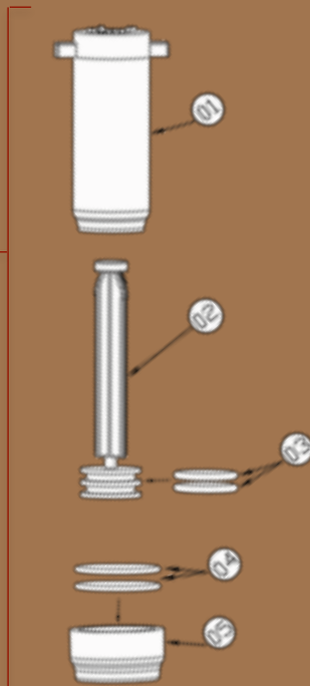
Trava para remover o Vial VOC no momento certo.

Led indicando que o cilindro foi totalmente preenchido, preservando a amostra com precisão.

Sistema com trava, assegurando que a amostra chegue ao laboratório da mesma maneira que foi coletada.

4 Anéis O`rings internos garantindo alta proteção.





Perspectiva Isométrica Amostrador Vial VOC

01 - Cilindro produzido com material inerte, para armazenar com segurança a amostra de solo.

02 - Embolo permite o preenchimento total do cilindro e a retirar a amostra no laboratório.

03 - Anel O'ring do embolo protegendo a amostra vedando a parte superior do cilindro.

04 - Anel O'ring duplo na tampa, garantindo a estanqueidade da parte inferior do cilindro.

05 - Tampa com material inerte, com boa fixação, tampando totalmente o cilindro até a base.

DESENVOLVIDO PARA LABORATÓRIOS



Acionador PARA RETIRAR SOLO
do Amostrador Vial VOC

- Solo extraído de forma prática e rápida do amostrador.
- Segurança para amostra. Fácil de armazenar e manusear.
- Opção de desenvolver sob medida o dispositivo, de acordo com o tamanho do Vial para análise.



Gatilho mecânico, utilizado para acionar o embolo para extração da amostra.

Amostrador Vial VOC encaixado na ponta do dispositivo.

Vial alojado dentro da parte inferior.