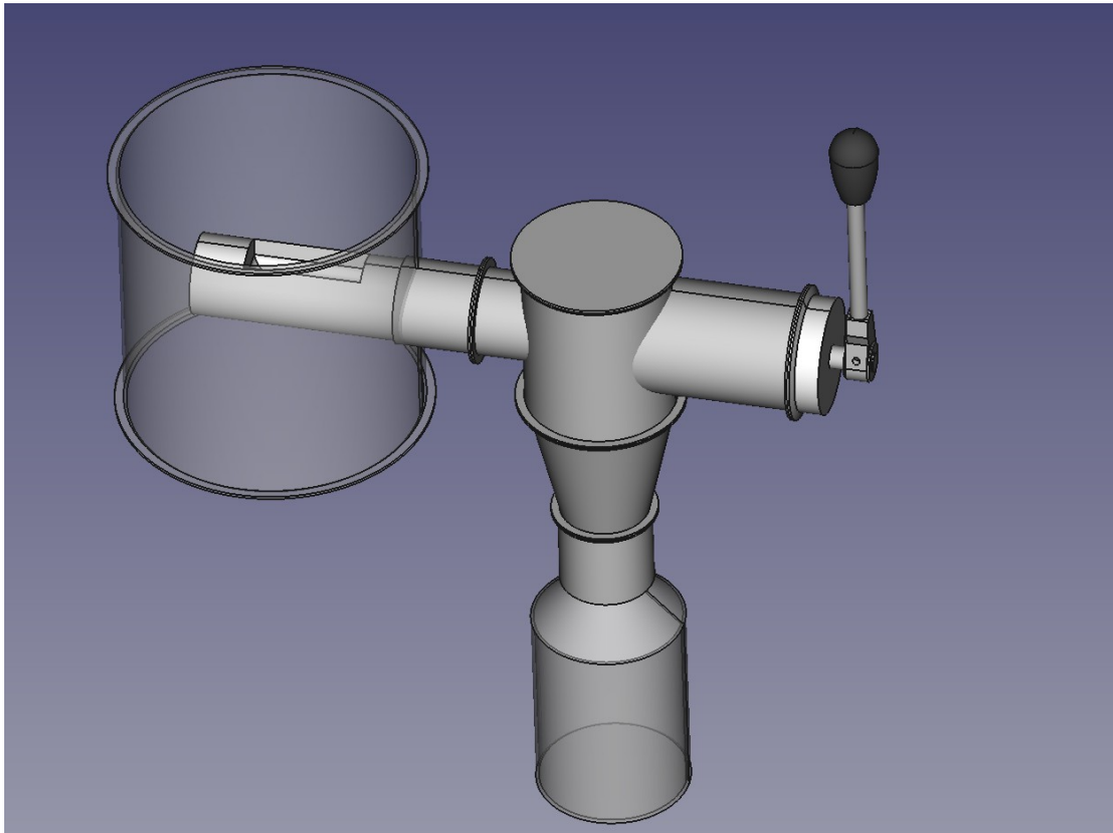


SamplingJack

by FOSBA GmbH

Probenehmer für Pulver und Granulate

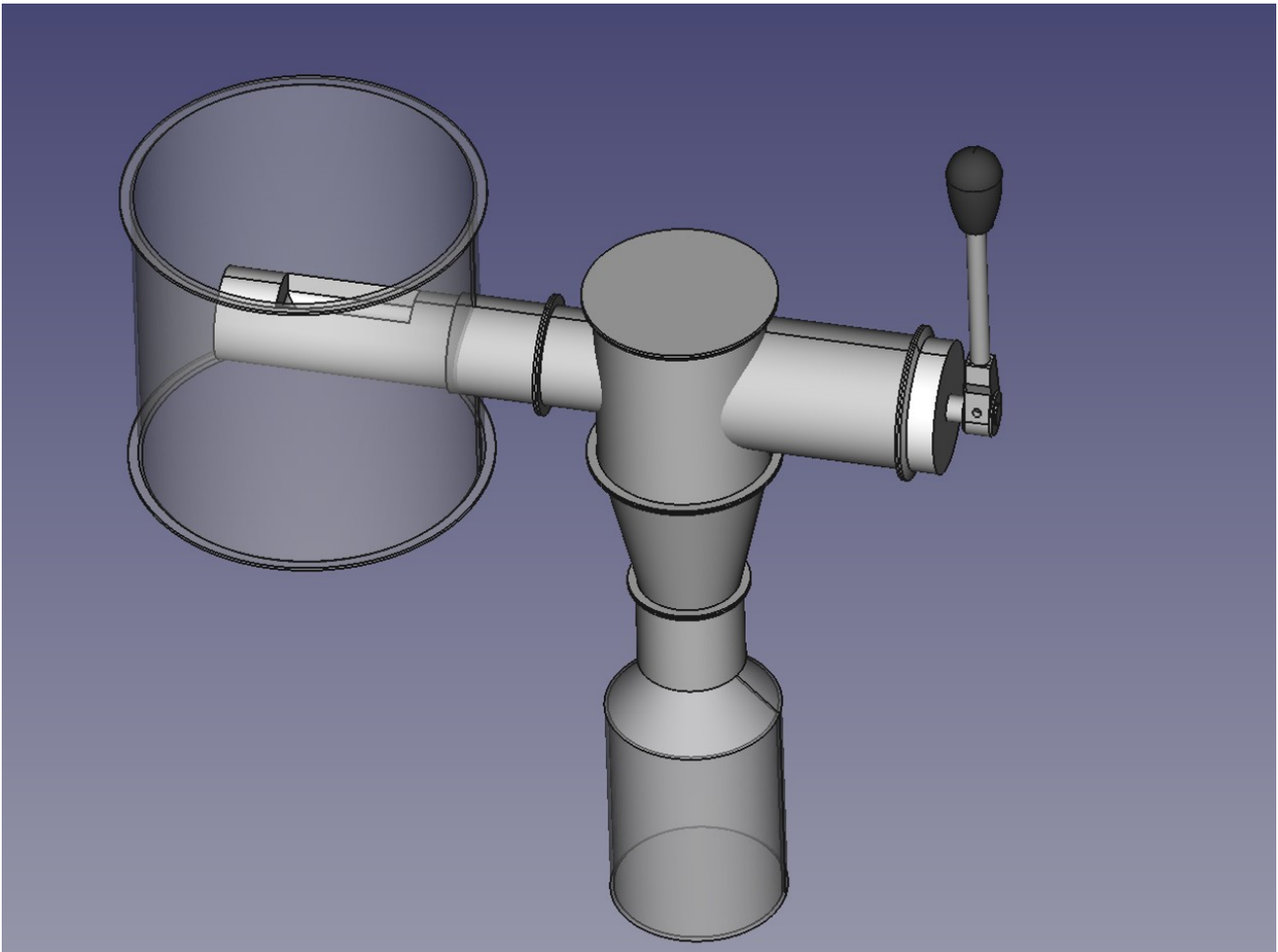


Produktinformation



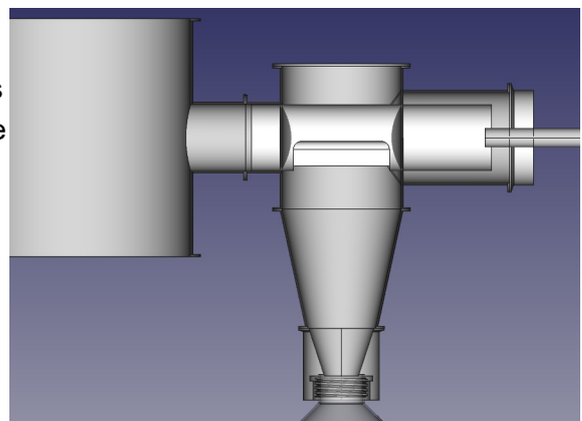
Einsatz

Der SamplingJACK ist ein stationäres Gerät zur Probenahme von Schüttgütern wie Getreide, Schrot, Mehl aus Rohrleitungen und Behältern wie Silos und Containern.



Die Funktionsweise:

Der Kolben mit integrierter Sammelkammer wird in das produktführende Rohr geschoben. Die Probe fällt in die Sammelkammer. Nach dem Zurückziehen wird der Kolben gedreht und die Probe (50ml) fällt in die angeschlossene Probenflasche. Der Vorgang kann mehrfach wiederholt werden, bis die gewünschte Probenmenge erreicht ist.

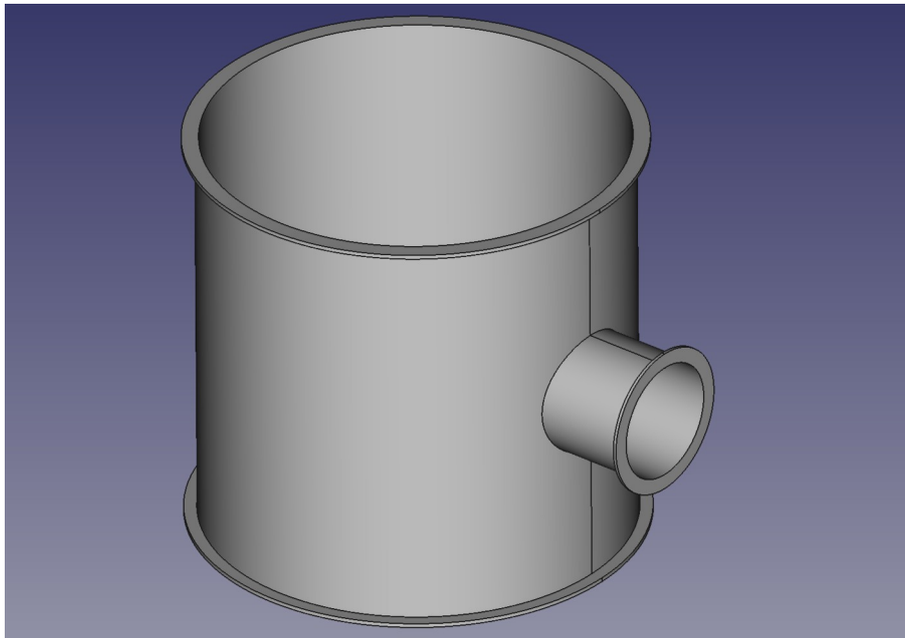


Die Vorteile:

- Schonende Entnahme der Probe da kaum mechanische Beanspruchung des Schüttguts, keine Erwärmung
- Einfache Installation, Bedienung und Wartung
- Schnelle und repräsentative Probenahme aus der Mitte der Rohrleitung.
- Lebensmittelechte Materialien (Edelstahl, POM).
- Komplett dicht, daher keine Kontamination der Umwelt.

Installationsoptionen:

- A mit Anschweiss-Stutzen (Montage mit Schweißen)
- B mit fertigem Rohrstück 200mm lang, beidseitig gebördelt, mit eingesetztem Stutzen zur Montage des Probennehmers (Montage ohne Schweißen)



Rohrstück gebördelt in DN200, 250, 300 und 350

Weitere Informationen, Preise, Anwendungsberatung erhalten Sie bei:

FOSBA GmbH

Itzelstein 15
59929 Brilon -Germany

Tel.: +49 2961 9119233
Fax: +49 2961 9119250

e-mail: info@fosba.de
web: www.fosba.de

GMP Sampling ist eine Marke der FOSBA GmbH