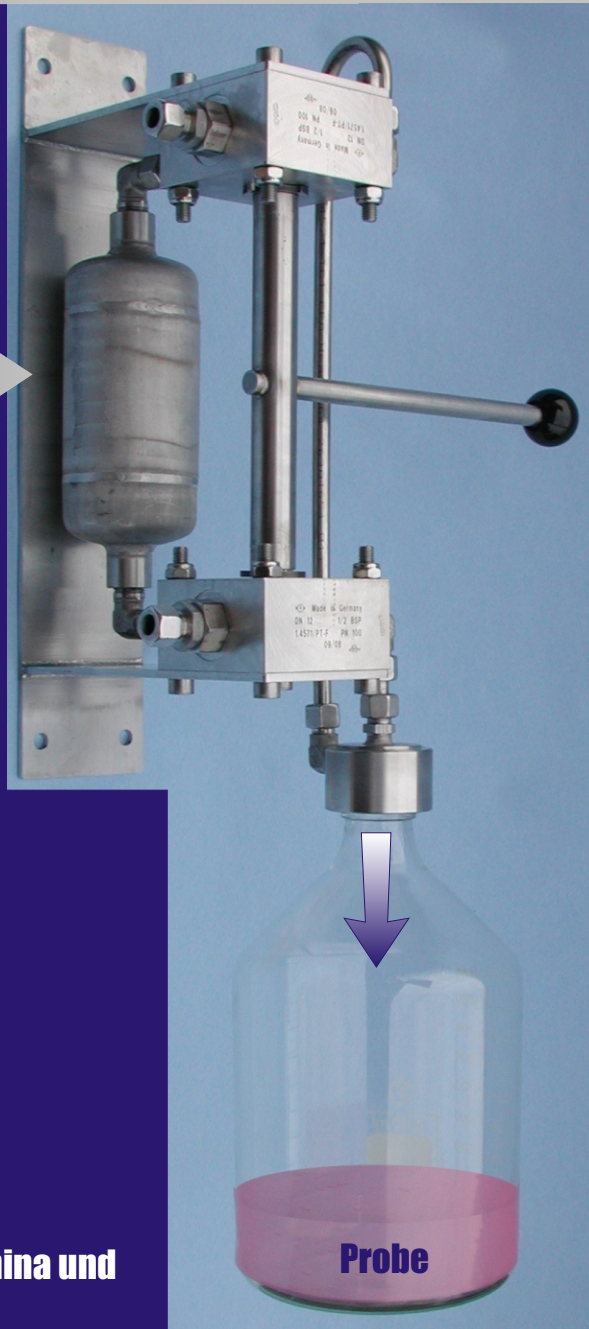




PROBENEHMER

Fixed Volume Sampler

Vorbehälter



90° Bedienung

TECHNISCHE DATEN

- Druck bis 100 bar
- Temperatur bis 100°C
- 90° Betätigung
- Überschneidungsfrei
- Edelstahl

OPTIONALE AUSSTATTUNG

- Armatur nach TA-Luft
- Schuttschrank
- Unterschiedliche Volumina und Anschlüsse möglich

Probenahmearmatur zur Entnahme begrenzter Mengen

Dazu wird das Probenvolumen in dem Vorbehälter gekammert und durch eine 90° Drehung des Handhebels in die Probenflasche ausgeschleust.

Bedienung

In der Grundstellung durchfließt das Produkt den Vorbehälter der Probenarmatur. Die gesamte Entnahme erfolgt durch eine 90° Hebelbetätigung. Dadurch wird der Produkteintritt und -austritt in den Vorbehälter geschlossen, das repräsentative Probenvolumen gekammert. Mit Erreichen der Endstellung des Handhebels werden Probenaustritt und Gaspendelung geöffnet und das Probenvolumen aus dem Vorbehälter in die Flasche abgefüllt. Mit der Rückstellung des Handhebels in die Grundstellung wird der Vorbehälter wieder mit frischem Produkt durchflossen.

... die weiter helfen ...