

Compur Statox 4120 im Durchflussbetrieb mit Verdünnung

- Verdünnung des Messgases mit sauberer Umgebungsluft zur Erweiterung des Messbereiches und Reduzierung der relativen Feuchte des Messgases
- Durchflussmesser mit Ringinitiatoren
- Einsatz von Aerosolabscheider und Aerosolsammelgefäß mit Ablauf
- Ansaugung über eine Luftstrahlpumpe
- Hilfsenergie: Regelluft
- Wandschrank aus GFK mit leitfähiger Oberfläche
- Montage in Zone 1 möglich
- Ansaugung aus Zone 1 möglich

