

REF 3000



Reference exhaust

VORTEILE

- Einfache Handhabung
- Reproduzierbare Ergebnisse
- Einbindung in DNP digital 3000 Firmware

ANWENDUNGEN

- Anschluss Rußgenerator DNP digital 3000 an CVS Tunnel
- Zum Kalibrieren der PMP-Messkette im Particle Measurement Programm in Kombination mit DNP digital 3000

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Maximale Partikelanzahlkonzentration | Ca. 10^7 Partikel/cm ³ |
| Elektrischer Anschluss | 115 – 230 V, 50/60 Hz |
| Dosierzeit | Mehrere Stunden nonstop |
| Vordruck | 4 – 8 bar |
| Druckluftanschluss | Schnellkupplung |
| Anschluss (Aerosolauslass) | $\varnothing_{\text{innen}} = 38 \text{ mm}$, $\varnothing_{\text{au\ss}en} = 42 \text{ mm}$ |
| Verdünnungsgas | Partikelfreie und trockene Druckluft |