



Service-Koffer für unterschiedliche Messeinsätze



HOCHTEMPERATURFACKEL



Deponiegas-Station



Turbinendurchflussmesser für Deponiegase

Technische Änderungen vorbehalten

Datum	gepüft	32892 r	freigegeben	32892 r	D4.001.0 Blatt: 1 v. 4
Name					
Verteiler	<input type="checkbox"/> TD-Ordner		<input type="checkbox"/> PR-Ordner		

Kombimesst-Sonden im Einsatz

Flügelrad- Kombisonde

v: 0,6... 20 m/s

V: m³/h

P: Saugdruck mbar

P: Baromerischer Druck mbar

T: Gastemperatur °C



Thermoelektrische Kombisonde

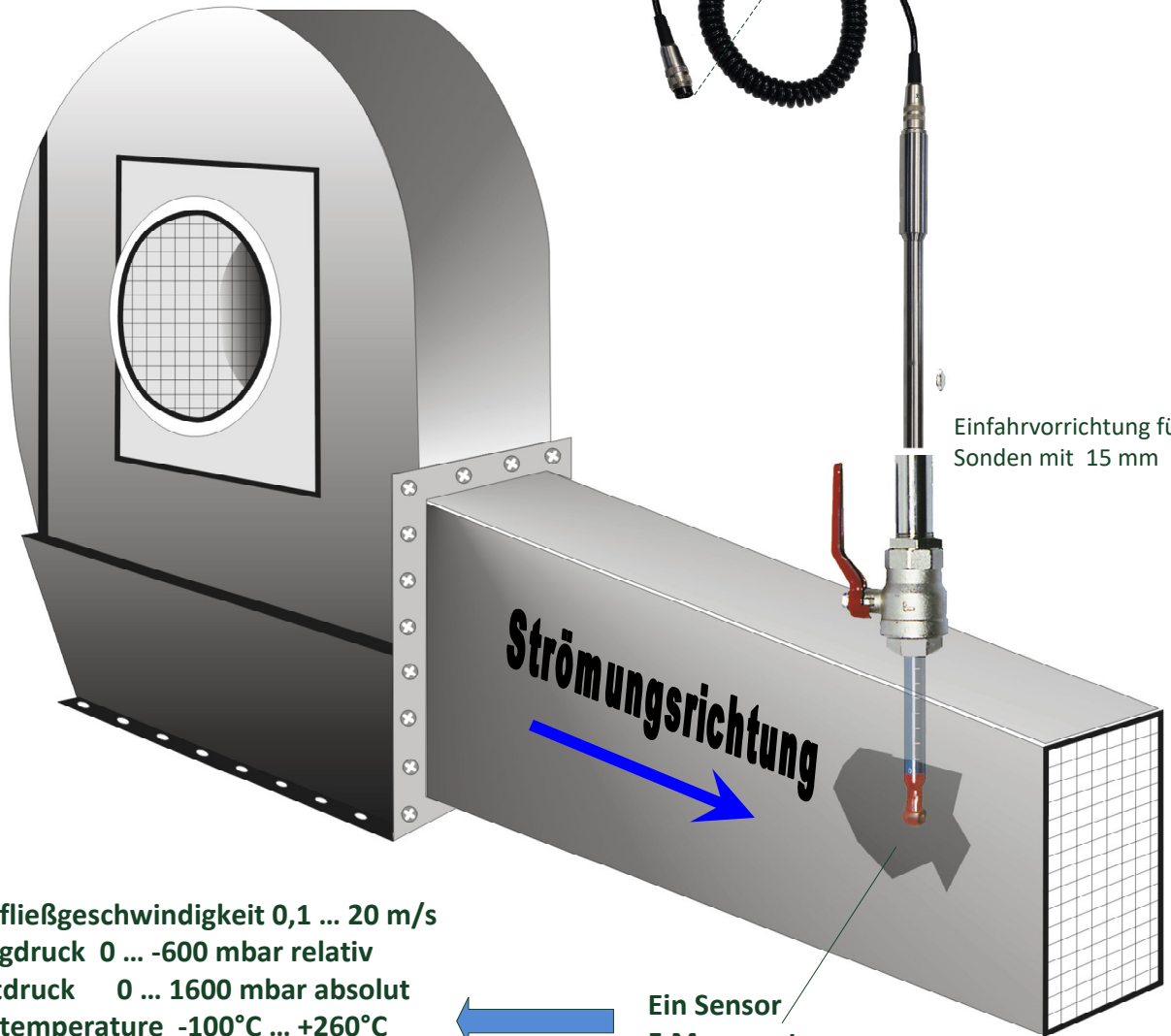
v: 0,1... 6 m/s

V: m³/h

P: Saugdruck mbar

P: Baromerischer Druck mbar

T: Gastemperatur °C



m/s Gasfließgeschwindigkeit 0,1 ... 20 m/s
 mbar Saugdruck 0 ... -600 mbar relativ
 mbar Luftdruck 0 ... 1600 mbar absolut
 °C Gastemperature -100°C ... +260°C
 m³/h Volumenstrom 0... >20 000 m³/h

Technische Änderungen vorbehalten

Datum	geprüft	32892 r	freigegeben	32892 r	D7.001.1 Blatt: 2 v. 4
Name					
Verteiler	<input type="checkbox"/> TD-Ordner		<input type="checkbox"/> PR-Ordner		

Gas-Fließgeschwindigkeit 0,05... 6,00 m/s

Saugdruckmessung 0... 600mbar

Temperaturmessung -10... +80°C



PTV 90201FL

Gas-Fließgeschwindigkeit 0,60... 20,00 m/s

Saugdruckmessung 0... 600mbar

Temperaturmessung -10... +80°C



PTV 90201TH



Technische Änderungen vorbehalten

Datum	geprüft	32892 r	freigegeben	32892 r	D4.001.0 Blatt: 3 v. 4
Name					
Verteiler	<input type="checkbox"/> TD-Ordner		<input type="checkbox"/> PR-Ordner		

Kombimesst-Sonden im Einsatz



Einfahradapter AFV 15 S

Einfahradapter AFV 15

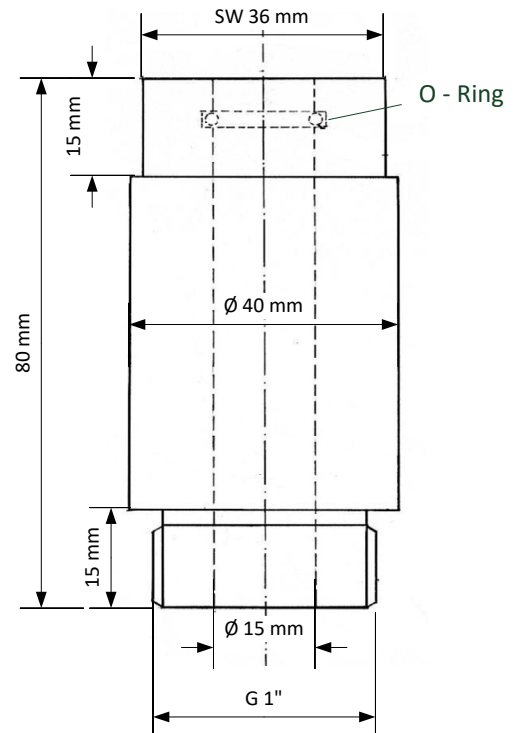


2 Flächen für SW 36



Material: PE Kunststoff

Deponiegas-Station



Ausführung

Einfahradapter AFV 15
 ohne Schutzkappe

Best. Nr. 2.120.303.1

Einfahradapter AFV 15 S
 mit Schutzkappe

Best. Nr. 2.130.307.1

Technische Änderungen vorbehalten

Datum	geprüft	32892 r	freigegeben	32892 r	D4.001.0 Blatt: 4 v. 4
Name					
Verteiler	<input type="checkbox"/> TD-Ordner		<input type="checkbox"/> PR-Ordner		