

**Kombisonde F für Deponiegasmessung Flügelradsensor**

**4-Messwerte gleichzeitig messen.**

V Gasfließgeschwindigkeit **m/s 0,8.. 20 m/s**

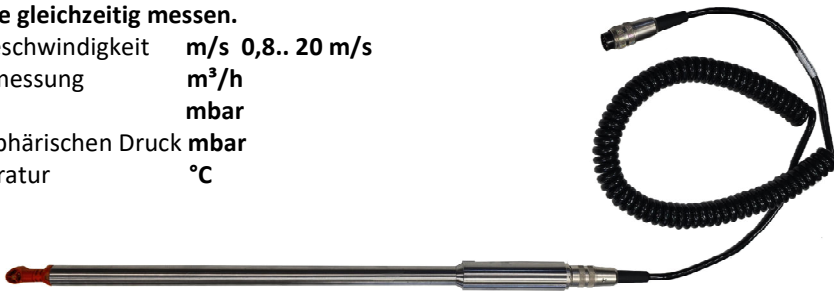
Q Volumenmessung **m³/h**

P Saugdruck **mbar**

P<sub>luft</sub> Atmosphärischen Druck **mbar**

T Gastemperatur **°C**

Flügelradsensor Macro 20 d= 80mm



**Kombisonde F für Deponiegasmessung Thermoelktr. Sensor**

**4-Messwerte gleichzeitig messen.**

V Gasfließgeschwindigkeit **m/s 0,1.. 5 m/s**

Q Volumenmessung **m³/h**

P Saugdruck **mbar**

P<sub>luft</sub> Atmosphärischen Druck **mbar**

T Gastemperatur **°C**



Strömungssensor  
FV 282

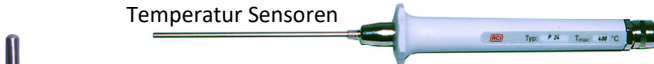
Druckaufnehmer PA9214



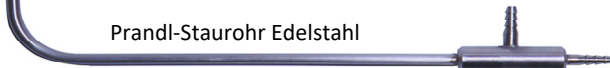
Flügelradsensor Mini 20



Temperatur Sensoren



Prandl-Staurohr Edelstahl



Wegsensor



Feindrucksensor ±25mbar PD9215SM



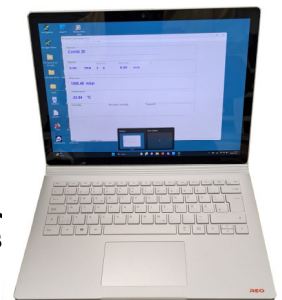
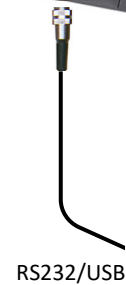
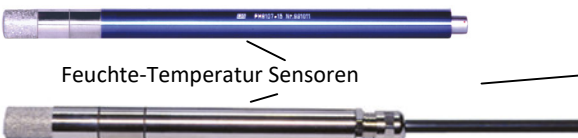
Kraftsensor K25



Thermoelktr. Strömungssensor FV 282



Feuchte-Temperatur Sensoren



Datum	geprüft	32892 r	freigegeben	32892 r	<b>D3.000.0</b> Blatt: 1 v. 1
Name					
Verteiler	<input checked="" type="checkbox"/>	TD-Ordner	<input checked="" type="checkbox"/>	PR-Ordner	