



**APPLIKATIONS - FRAGEBOGEN**

Bitte senden an [info@hoentzsch.com](mailto:info@hoentzsch.com) oder +49 / (0)7151/58402 (Fax)

Datum	
Ersteller Fragebogen	
Firmenname	
Ansprechpartner	
Abteilung	
Straße	
Postleitzahl / Ort	
Telefon	
Fax	
E-Mail	
Website	

<b>Kontakt durch</b>	Internet <input type="checkbox"/> Empfehlung <input type="checkbox"/> Handelsvertretung <input type="checkbox"/> sonstiges:
----------------------	---

<b>Applikations-Beschreibung</b>			
<b>erforderl. Zulassungen</b>	(ATEX, TA Luft BImSchV ...)		
<b>Anzahl Messstellen</b>			
<b>Messart</b>	stationär <input type="checkbox"/>	mobil / handgeführt <input type="checkbox"/>	
<b>Messmedium</b>			
<b>Zustand des Messmediums</b>	Partikel-Beladung Kondensation Druckstöße/Pulsation	keine <input type="checkbox"/> leicht <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> leicht <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> leicht <input type="checkbox"/>	mittel <input type="checkbox"/> stark <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> stark <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> stark <input type="checkbox"/>
<b>Messgrößen</b>	Strömung <input type="checkbox"/>	Druck <input type="checkbox"/>	Temperatur <input type="checkbox"/>
<b>Messgrößen Strömung</b>	Betriebsströmung <input type="checkbox"/>	Normströmung <input type="checkbox"/>	Gasmassenstrom <input type="checkbox"/>
<b>Messbereiche</b>			
Geschwindigkeit	... m/s	... km/h	... ft/min
Volumenstrom	... m <sup>3</sup> /h	... l/min	... cfm
Massenstrom	... kg/h	... kg/s	... g/s
<b>Temp. des Mediums</b>	... °C	<b>Druck des Mediums</b>	... abs <input type="checkbox"/> rel <input type="checkbox"/>
<b>Temp. der Umgebung</b>	... °C		
<b>Rohr-Innen-Ø</b>	mm	m	inch
<b>Sensor-Ausführung</b>	Eintauchfühler <input type="checkbox"/>	Messrohr <input type="checkbox"/>	egal <input type="checkbox"/>
Messprinzip	Flügelrad FA <input type="checkbox"/>	Vortex VA <input type="checkbox"/>	Thermisch TA <input type="checkbox"/>
<b>Sensortyp</b>			
Ex-Schutz Gas	Zone 1/Kategorie 2G <input type="checkbox"/>	Zone 0/Kategorie 1G <input type="checkbox"/>	nicht erforderlich <input type="checkbox"/>
Ex-Schutz Staub	Zone 21/Kategorie 2D <input type="checkbox"/>	Zone 20/Kategorie 1D <input type="checkbox"/>	nicht erforderlich <input type="checkbox"/>
Medium-berührte Werkstoffe	Aluminium <input type="checkbox"/> Hastelloy <input type="checkbox"/>	Edelstahl <input type="checkbox"/> Tantal <input type="checkbox"/>	Titan <input type="checkbox"/> sonstige....
Sonden-Befestigung	Gewindemuffe <input type="checkbox"/>	Flanschstutzen <input type="checkbox"/>	nicht erforderlich <input type="checkbox"/>
<b>Auswerteeinheit</b>	Handgerät <input type="checkbox"/>	Messumformer <input type="checkbox"/>	Anzeigegerät station. <input type="checkbox"/>
gewünschter Typ			
<b>Ausstattung</b>			
Eingang/Eingänge	Strömung <input type="checkbox"/>	Druck <input type="checkbox"/>	Temperatur <input type="checkbox"/>
Analog-Ausgang/-gänge	4 ... 20 mA <input type="checkbox"/>	0 ... 10 V <input type="checkbox"/>	
Versorgung	230 VAC <input type="checkbox"/>	24 VDC <input type="checkbox"/>	
Schutzart Gehäuse	Schaltschrank IP20 <input type="checkbox"/>	Außenbereich IP6_ <input type="checkbox"/>	