

Fragebogen Einschubgehäuse						
Kundendaten						
Unternehmen Name Abteilung Adresse				Datum Telefon Mobil Fax E-Mail		
Anwendungsdaten				L-iviali		
<del>  -</del>	D2xE2	B2 B2	F2	EX IAUST F		Z
Katalysatorangaben						
Durchmesser Einbautiefe	A1 C1	r	nm	Kammertiefe Materialstärke	B1	mm
Canningangaben Stutze Festflansch / Losflansch		1		Canningangaben Stutze Festflansch / Losflansch		2
Konenlänge bis Flansch	A2		mm	Konenlänge bis Flansch	A2	mm
Bohrungsdurchmesser	B2		mm	Bohrungsdurchmesser	B2	mm
Lochkreisdurchmesser	C2 D2		nm	Lochkreisdurchmesser Anzahl der Bohrungen	C2 D2	mm
Anzahl der Bohrungen Winkel	E2		mm	Winkel	E2	mm •
Flanschdicke	F2		nm	Flanschdicke	F2	mm
Abstand Messstutzen	G2		nm	Abstand Messstutzen	G2	mm
Messstutzenhöhe	H2		nm	Messstutzenhöhe	H2	mm
Gewindegröße	12			Gewindegröße	12	ļ
Gesamtlänge	A3				,	mm
Zusätzliche Hinweise						