



# ATEX Anfrage Formular - VU

Firma

Straße

Stadt  Postleitzahl

Kontakt

Telefon

Fax

E-Mail



## DRIVESYSTEMS

Rudolf-Diesel-Straße 1  
 D-22941 Bargtheide  
 Telefon +49(0) 4532/401-0  
 Telefax +49(0)4532/401-254  
 E-Mail ATEX@nord-de.com  
 www.nord.com

Projekt

Typ (inkl. Optionen, siehe Katalog) SK

Menge:			ATEX Gas	
Bauform:	<input type="checkbox"/>	Zone 1 Ex II 2G	( SF >1,0 !)	
Übersetzung i:	<input type="checkbox"/>	Zone 2 Ex II 3G		
Drehzahl N2:	<input type="checkbox"/>	Ex e II T3	(nur Netzbetrieb)	
Drehmoment M2:	<input type="checkbox"/>	EEx de IIC T4	(nur IEC-Anbau)	
FU-Betrieb: je 2 Angaben für N2 und M2 bei 50Hz und max. Hz)			ATEX Dust	
Abtrieb externe Last FA:	FR:	Hebel	<input type="checkbox"/>	Zone 21 Ex II 2D (fB>1,0 and IP6x !)
Antrieb externe Last FA:	FR:	Hebel	<input type="checkbox"/>	Zone 22 Ex II 3D
Antriebsleistung P1:	kW (nenn/eff.)		<input type="checkbox"/>	nicht-leitender Staub
Eingangsdrehzahl N1:	min-1		<input type="checkbox"/>	leitender Staub (Motor II2D !)
Betriebsart:	(Standard: S1)		Options	
Umgebungstemperatur [°C]:	min:	max:	<input type="checkbox"/>	TF Kaltleiter Temperaturfühler
Netzbetrieb <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	RD Regendach
Umrichter-Betrieb <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	IP66 Motor
Verstellbereich [Hz]	min:	max:	<input type="checkbox"/>	F Fremdlüfter
<input type="checkbox"/>	<50Hz konstantes Moment und >50Hz konstante Leistung		<input type="checkbox"/>	SH Stillstandsheizung
<input type="checkbox"/>	87Hz-Curve <87Hz konstantes Moment		<input type="checkbox"/>	SOSP Sonderspannung
<input type="checkbox"/>	100Hz-Curve <100Hz konstantes Moment		<input type="checkbox"/>	SO 1/2 synthetisches Öl
Besondere Anforderungen bzw. weitere Angaben zur Anwendung:			<input type="checkbox"/>	SO 3/4 Lebensmittelöl
			<input type="checkbox"/>	SO 5/6 biologisch abbaubares Öl
			<input type="checkbox"/>	F 3.2 Lackierung
			<input type="checkbox"/>	RLS im Kegelradgetriebe
			<input type="checkbox"/>	Bremsmotor mit Haltebremse
			<input type="checkbox"/>	Bremsmotor mit Arbeitsbremse
Dokumentation, Betriebs- und Wartungsanleitungen: Bitte benötigte Sprachen wählen. (zusätzlich zu Deutsch)				

CZ  DK  ES  FI  FR  GB  GR  HU  IT  NL  PL  PT  RU  SE  SK