

## Anlage zur Lieferantenerklärung 2016

### Allgemeine Hinweise zu dieser Produktliste

#### Legende:

267	Bestimmte Varianten dieser Geräte unterliegen der EG Verordnung 267/2012 (IRAN - Verordnung) und sind für Exporte in den Iran genehmigungspflichtig, bzw. verboten
428	Bestimmte Varianten der Produktfamilie Cerabar M PMC 51 / Cerabar S PMC 71 und Deltabar S FMD 71 unterliegen der EG VO 428/2009 (DUAL Use - Verordnung / AL-Nr. 2B230) und sind für Exporte in definierte Länder genehmigungspflichtig. Für jeden Fall ist eine entsprechende Einzelprüfung notwendig. Bitte nehmen Sie Kontakt mit dem Exportkontrollverantwortlichen von Endress+Hauser Messtechnik GmbH+Co. KG auf
833	Bestimmte Varianten der Produktfamilie Cerabar M PMC 51 / Cerabar S PMC 71 und Deltabar S FMD 71 unterliegen der EG VO 833/2014 (Russland - Verordnung / AL-Nr. 2B230) und sind für Exporte nach Russland genehmigungspflichtig. Für jeden Fall ist eine entsprechende Einzelprüfung notwendig. Bitte nehmen Sie Kontakt mit dem Exportkontrollverantwortlichen von Endress+Hauser Messtechnik GmbH+Co. KG auf
EAR99	Die EAR (Export Administrations Regulations) regeln den Export und Reexport von US-Gütern. Waren die in den US - Ausfuhrlisten nicht aufgeführt sind werden pauschal mit der ECCN "EAR99" klassifiziert. Alle mit "EAR99" gekennzeichneten Güter sind somit nicht genehmigungspflichtig. Dennoch sind sämtliche US Re-Exportkontrollvorschriften zu prüfen und zu beachten.
US ReEx	Bestimmte Varianten der Produktfamilie Deltabar S FMD 71 unterliegen der US Export / Re-Export Regelung (ECCN 2B230) und sind für Exporte in definierte Länder genehmigungspflichtig. Für jeden Fall ist eine entsprechende Einzelprüfung notwendig. Bitte nehmen Sie Kontakt mit dem Exportkontrollverantwortlichen von Endress+Hauser Messtechnik GmbH+Co. KG auf.
Sonstiges	Bei genehmigungspflichtiger Ware bitte separate "Erklärung zu Exportbeschränkungen" anfordern. Drittlands Ursprünge sind <u>nicht</u> präferenzberechtigt. Die statistischen Warennummern und das Ursprungsland finden Sie auch auf dem Lieferschein und der Rechnung.

Ihre Ansprechpartner für Fragen zum Thema

Lieferantenerklärung:

Bettina Fischer, Tel.: 07621/975-492 ; E-Mail: [bettina.fischer@log.endress.com](mailto:bettina.fischer@log.endress.com)

Exportkontrolle:

Bernadette Burgert, Tel.: 07621/975-216 ; E-Mail: [bernadette.burgert@log.endress.com](mailto:bernadette.burgert@log.endress.com)

## Anlage zur Lieferantenerklärung 2016

Geräte-/Teilekurzbezeichnung      Produktname      HS-Code      Genehmigungs- Ursprung  
pflicht

### Künstliche, radioaktive Isotope

Co 60	Kobalt 60, mit Nippel	2844.4030	267	DE
Cs 137	Caesium 137, mit Nippel	2844.4030	267	DE
FSG 60	Gamma Strahler Caesium 137	2844.4030	267	DE
FSG 61	Gamma Strahler Cobalt 60	2844.4030	267	DE

### Strahlenschutzbehälter

FQG 61/ 62	Strahlenschutzbehälter FQG 61/ 62 beladen	9022.2900	267	DE
FQG 61/ 62 unbeladen	Strahlenschutzbehälter FQG 61/ 62 unbeladen	9022.9000	267	DE
QG 020 / 100 / 200 / 2000	Strahlenschutzbehälter QG 020/100/200/2000 beladen	9022.2900	267	DE
QG 020 / 100 / 200 / 2000	Strahlenschutzbehälter QG 020/100/200/2000 unbeladen	9022.9000	267	DE
Rohrstrahler	Rohrstrahler TSP 13223 beladen	9022.2900	267	DE
Rohrstrahler unbeladen	Rohrstrahler TSP 13223 unbeladen	9022.9000	267	DE

### Elektronische Geräte zum Messen von ionisierenden Strahlen

DG 17/ 17 Z (VA)	Detektor DG 17 / DG 17 Z / DG 17 Z - VA	9030.1000	267	DE
DG 27/ 27 Z (VA)	Detektor DG 27 / DG 27 Z / DG 27 Z - VA	9030.1000	267	DE
DG 57	Szintillationsdetektor DG 57	9030.1000	267	DE
FTG 470Z/ 671	Gammapiet FTG 470 Z / FTG 671	9030.1000	267	DE
FMG 60	Gammapiet M FMG 60	9031.8038	267	DE
FMG 573 Z / S	Gammapiet FMG 573 Z / S	9030.1000	267	DE
FMG 671/ 671P	Gammapiet FMG 671 / FMG 671 P	9030.1000	267	DE

### Teile / Zubehör für Elektronische Geräte zum Messen von ionisierenden Strahlen

FHG 65	Gamma Modulator FHG 65 für FMG	9030.1000	267	DE
FSG 60	Gamma Strahler Caesium 137	2844.4030	267	DE
FSG 61	Gamma Strahler Cobalt 60	2844.4030	267	DE
Schild "Radioaktiv"	Hinweisschild "Radioaktiv"	8310.0000		DE
FHG 61	Klemmvorrichtung FHG 61 für FMG, QG, FQG	9030.9085	267	DE
FHG 62	Montagevorrichtung für FMG, QG	9033.0000	267	DE
FHG 60	Montagezubehör FHG 60 für Wandmontage FMG60	9030.9085	267	DE
FHG 66	Synchronisierer FHG 66 für FHG 65	9030.9085	267	DE

### Elektronische Geräte zum Messen und Registrieren von elektrischen Größen

RSA 10	Alpha-log RSA 10 Kompaktschreiber	9033.0000		DE
RSL SL	Chromalog sl Farblinienschreiber	9033.0000		DE
CHROSP	Chromalog sp Farbpunktschreiber	9033.0000		DE
RSL 30	Chromalog T RSL 30	9033.0000		CN
TN / TP	Mega Log TN / TP Farb-Hybridschreiber	9033.0000		DE
Mega Log T	Mega-log T Hybrid-Linienschreiber	8472.9070		DE
Mega Log TL	Mega-log TL Farb-Linien-Hybridschreiber	8472.9070		DE
RD 10	Memo Log RD 10 Data Manager	9031.8038		DE

### Elektronische Geräte zum Messen von elektr. Größen mit Registriervorrichtung

RSG 20	Eco-graph RSG 20	9033.0000		DE
RSG 22	Eco-graph A RSG 22	9033.0000		DE
RSG 24	Eco-graph C RSG 24	9033.0000		DE
RSG 30 / 35	Eco-graph T RSG 30 / 35	9033.0000		DE
RSG 10	Memo-graph RSG 10 (Version II)	9033.0000		DE
RSG 40	Memo-graph M RSG 40	9033.0000		DE
RSG 12	Memo-graph S RSG 12	9033.0000		DE

### Teile / Zubehör zu Elektronische Geräten zum Messen und Registrieren von elektrischen Größen

6-Farben-Punktdruckkopf	6-Farben-Punktdruckkopf Alpha Log	9608.2000		DE
Schreibstifte	Schreibstifte für Chroma-Log	9608.2000		DE



Anlage zur Lieferantenerklärung 2016

Geräte-/Teilekurzbezeichnung      Produktname      HS-Code      Genehmigungs-      Ursprung  
pflicht

Konfigurations- und Parametrier Software (auch mit Kabel)

017317-0010	Commuwin II Update mit Visualisierung auf CD-ROM	8523.4959		DE
017317-1010	Commuwin II Update ohne Visualisierung auf CD-ROM	8523.4959		DE
52000612	Commuwin-II PB-PA / Board Serv. (CD-Rom)	8523.4959		DE
52000613	Commuwin-II PB-PA / PCMCIA / Serv. (CD-Rom)	8523.4959		DE
FXS 113	Commuwin-II FXS 113	8523.4959		DE
016570-2010	Commuwin-II HART DDE-Server auf CD-ROM	8523.4959		DE
016570-2000	Commuwin-II HART DDE-Server auf Diskette	8523.2939		DE
52005721	Commuwin-II PCI-PROFIBOARD 1-Kanal	8473.3020		DE
016570-0010	Commuwin-II ZA 672 DDE-Server auf CD-ROM	8523.4959		DE
016570-0000	Commuwin-II ZA 672 DDE-Server auf Diskette	8523.2939		DE
52000615	Commuwin-II ZA 673 / Board Serv. (CD-Rom)	8523.4959		DE
52000611	Commuwin-II ZA 673 / PCMCIA / Serv. (CD-Rom)	8523.4959		DE
SFE250	FieldCare Device Setup (CD-Rom)	8523.4993		CH
SFE550/ 551/ 552	Fieldcare Lite / Standard / Professional (CD-Rom)	8523.4993		CH
DXS 10	FieldTool Konfigurations/Service-SW	8523.4045		DE
016570-3010	Intensor DDE-Server auf CD-ROM	8523.4959		DE
016570-3000	Intensor DDE-Server auf Diskette	8523.2939		DE
TXU10 / TXU10L	Konfigurations-Kit für PC-prommierbare Transmitter	8471.8000		DE
RD 10S	Memo-log S RD10S Application Manager	9031.8038		DE
ParaWin	Parawin Software	8523.4959		DE
ReadWin 2000	ReadWin 2000	9033.0000		DE
FXS 115	TOF-Tool FXS 115	8523.4045		DE
SFX 350	Field Xpert SFX 350	8471.3000		MY
SFX 100 / 370	Field Xpert SFX 100 / A28370	8471.3000		DE
WHG-Tool	WHG-Tool	8523.4959		DE

Mechanische Geräte zum Messen der Temperatur

TMT 181	iTemp PCP Kopftransmitter TMT 181	8543.7090		DE
TPC100	Messeinsatz TPC100	9025.1980		IT
TPR 100/300	Messeinsatz TPR 100/300	9025.1980		IT
TC 10 - 66	Omnigrad M Thermoelement TC 10 - 66	9025.1980		IT
TEC 420	Omnigrad M Thermoelement TEC 420	9025.1980		IT
TMT 162C	Omnigrad S Kompakt-Thermoelement TMT 162 C	9025.1980		IT
TMT 162R	Omnigrad S Kompakt-Widerstandsthermometer TMT 162R	9025.1980		IT
TAF 11/12S/12D/12T/16	Omnigrad S Thermoelement TAF 11/12S/12D/12T/16	9025.1980		IT
TC 15/ 88	Omnigrad S Thermoelement TC 15 / TC 88	9025.1980		IT
BT 721 / 724	Temperatur Sonde BT 721 / 724	9025.1980	EAR99	USA
CTS 1	Temperaturfühler CTS 1	9025.1980		DE
TSC 110S / 130S / 140T / 288	Thermoelement TSC 110 S / 130 S / 140T / 288	9025.1980		IT
TE MA 12	Thermoelement TE MA 12	9025.1980		DE
OTR 91/ 93	Thermometer	9025.1980		IT
TSM 187 / 487	Thermometer TSM187 / 487 RTD	9025.1920		DE
TM 401 / 411	Widerstandsthermometer iTherm TM 401 / 411	9025.1980		IT
TST 111/ 131/ / 140 / 141 / 187	Widerstandsthermometer TST 111/131/140/141/187	9025.8040		IT
TST 211/ 221/ 288	Widerstandsthermometer TST 211 / 221 / 288	9025.8040		IT
TST 310	Widerstandsthermometer TST 310	9025.1980		IT
TST 40N/ 42 / 44N	Widerstandsthermometer TST 40N/ 42 / 44N	8533.4010		IT
TST 410/ 414 / 434 / 487	Widerstandsthermometer TST 410 / 414 / 434 / 487	8533.4010		IT
TST 602	Widerstandsthermometer TST 602	8533.4010		IT
TSC 310	Widerstandsthermometer TSC 310	8533.4010		IT
TST 10/ 11/ 12 / 13 / 14	Widerstandsthermometer TST 10/ 11/ 12/ 13 / 14	9025.8040		IT
TST 90	Widerstandsthermometer TST 90 (1 Paar)	8533.4010		IT





Anlage zur Lieferantenerklärung 2016

Geräte-/Teilekurzbezeichnung      Produktname      HS-Code      Genehmigungs- Ursprung  
pfl pflicht

FMR 530/ 531/ 532/ 533/ 540	Micropilot S FMR 530/531/532/533/540	8526.1000		DE
DC 21 / 21TEN / 21TES	Multicap DC 21 / 21TEN/ 21TES	9026.1029		DE
Nivex	Niveauschaltgerät Nivex	9026.1029		DE
FTW 131	Nivocompact FTW 131	9026.1029		DE
FDU 10C/ 10S	Nivopuls FDU 10 C / FDU 10 S	9026.1029		DE
FTL 670	Nivotester FTL 670 FailSafe	9026.1029		DE
FTS 20	Schwimmerschalter FTS 20	8536.5019		HU
FTW 420/ 520Z	Nivotester FTW 420 / FTW 520Z	9026.1029		DE
FTW 470Z/ 570Z/ 520 DC	Nivotester FTW 470Z / FTW 570Z / FTW 520 DC	9026.1029		DE
FTW 325	Nivotester FTW 325	9026.1029		DE
NAR300	Ölleckdetektor NAR 300	9026.1029		JP
PS70DE	Pegelsonde mit Datenlogger	9026.1029		DE
NRF560	Promonitor NRF 560	8537.1099		JP
NMS 5 / 7	Proservo NMS 5 / 7	9026.1029		JP
FTW 360	Pumpenschutz-Kompaktgerät FTW 360	9026.1029		DE
21111 / 21373	Seilsonde 21111 / 21373	9031.8038		DE
11371 / 11375 / 11375Z	Stabsonde 11371 / 11375 / 11375Z	9026.1029		DE
11375ZF	Stabsonde 11375 ZF	9026.1029		DE
11500Z/ 11500 ZM	Stabsonde 11500 Z / 11500 ZM	9026.1029		DE
11961 / 11961Z	Stabsonde 11961 / 11961 Z	9026.1029		DE
NXA98	T06770A-1 Gauge NXA98	9026.1029		JP
NRF590	Tank Side Monitor NRF 590	9033.0000		DE
NXA820	Tankvision NXA 820, Tank Scanner	8517.6200		DE
NXA821	Tankvision NXA 821, Daten Verdichter	8517.6200		DE
NXA822	Tankvision NXA 822, Host Verbindung	8517.6200		DE
FMX 21 / 167	Waterpilot FMX 21 / 167	9026.1029		DE

Elektronische Geräte zum Messen der Dichte von Flüssigkeiten

FML 621	Dichterechner Liquiphant FML 621	9026.8020		DE
RH 33 / RS 33	EngyCal RH33 /RS33	90268020		DE

Teile / Zubehör für Elektronische Geräte zum Messen der Dichte / Trennschicht / Füllhöhe von Flüssigkeiten

A050-0622-10	Communications Board FCB-1/ Schnittstellenkarte	8473.3020		JP
Display 70103938	Display Modul für NMS 5	9013.8020		JP
Feder Messband	Feder Messband für Tank Gauging	9026.9000		JP
Kabel 52010285	Kabel 52010285, 4 Leiter, 5 mtr. für Vibronic	8544.4290		DE
Klemmgehäuse	Klemmgehäuse 52006152	3926.9097		DE
COM-4 / 6 Hart Comm. Module	Kommunikationsmodul COM-4 / 6 Hart für NMS 5	8517.6200		JP
POW-6 HV 70103942	Netzteil POW-6HV 70103942	8504.3129		JP
NHS8	Power- und Kontrollschalter NHS8	9026.9000		JP
TCB-6	TCB-6 Elektronik	9026.9000		JP
TCC-3	TCC-3 Detektoreinheit zu NMS	9026.9000		JP
FEI50H	Elektronik FEI50H (für FMI 51 / 52)	9026.9000		DE

Anlage zur Lieferantenerklärung 2016

Geräte-/Teilekurzbezeichnung      Produktname      HS-Code      Genehmigungs- Ursprung  
pflcht

Elektronische Geräte zum Messen / Überwachen des Durchflusses von Flüssigkeiten

CNGmass 8F	Coriolis-Massedurchfluss-Messsystem	9026.8020		CH
Cubemass DCI	Coriolis-Massedurchfluss-Messsystem	9026.8020		CH
Dosimass	Dosimass 8	9026.8020		CH
Prosonic Flow B 200	Ultraschall-Durchfluss- Messsystem Prosonic Flow	9026.8020		CH
LPGmass 8F	Coriolis-Massedurchfluss-Messsystem	9026.1021		CH
Dosimag	Dosimag 5	9026.1021		FR
LT11	Durchflussmessgerät Float Gauge LT11	9026.1021		JP
DTI 200	Magphant DTI 200	9026.1021		FR
Prosonic 90 W/P /U /91W	Proline prosonic flow 90 W / 90 P / 90 U / 91 W	9026.1021		CH
Prosonic 92 F / 93 C	Proline prosonic flow 92 F / 93 C	9026.1021		CH
Prosonic 93W/P /U	Proline prosonic flow 93 W / 93 P / 93 U	9026.1021		CH
Promag 10	Promag 10 D, H, L, P, W	9026.1021		FR
Promag 23	Promag 23 P, H,	9026.1021		FR
Promag 30 / 31 /33 / 39	Promag 30 / 31 / 33 / 39 A, D, F, H	9026.1021		FR
Promag 35	Promag 35S	9026.1021		FR
Promag 50 / 51 / 53	Promag 50 / 51 / 53 H, L, P, W	9026.1021		FR
Promag 55	Promag 55S, H	9026.1021		FR
Promag H 100 / 200	Promag H 100 / 200	9026.1021		FR
Promag P 100 / 200	Promag P B28100 / 200	9026.1021		FR
Promag 400	Promag L / W / D 400	9026.1021		FR
Promag 800	Promag L / W 800	9026.1021		FR
Prosonic Flow 92TA1	Prosonic Flow 92 TA1	9026.1021		JP
Prosonic Flow 93TA1	Prosonic Flow 93 TA1	9026.1021		CH
Prosonic Flow 93T Portable	Prosonic Flow 93T Portable	9026.1021		CH
Thermal Dispersion Switch TD1	Thermal Dispersion Switch TD1	9026.1021	EAR99	USA

Mechanische Geräte zum Messen / Überwachen des Durchflusses von Flüssigkeiten

QV	Khafagiventuri-Rinne	9026.1081		DE
----	----------------------	-----------	--	----

Elektronische Geräte zum Messen / Überwachen des Durchflusses von Gasen und Dampf

RDL 10	Mini-log B RDL10 (Version II)	9026.8020		DE
DZL 363	Procom DZL 363	9026.8020		CH
Promass 40	Promass 40	9026.8020		CH
Promass 80 / 83 / 84	Promass 80 / 83 / 84 A, E, F, H, O, P, S, X	9026.8020		CH
Promass 100	Promass E, F, A, I, S, P 100	9026.8020		CH
Promass 200	Promass E, F 200	9026.8020		CH
Prowirl 72 / 73	Prowirl 72 / 73 F, W	9026.8020		FR
Prowirl 200	Prowirl 200 - D / F / R / O	9026.8020		FR
HRA 770/4	Rechenstufe HRA 770/4	9026.1021		DE
T-Mass T 150	Proline T-mass T 150	9026.1021		CH
T-Mass 65F/ 65I	T-mass 65F / 65I	9026.8020		CH
T-Mass AT 70	T-Mass AT 70	9026.8020		GB
ATT 11	T-Switch ATT 11	9026.8020		GB
ATT 12	T-Trend ATT 12	9026.8020		GB
AZT 570	T-Mass Netzteil AZT 570	9026.9000		GB

Elektronische Geräte zum Messen / Überwachen des Durchflusses von Gasen, Dampf und der Viskosität

Promass 80 / 83	Promass 80 I / 83 I	9027.8017		CH
Promass 100	Promass I 100	9027.8017		CH

Teile / Zubehör zu Elektronische Geräten zum Messen des Durchflusses von Gasen und Dampf

DO61	Deltatop DO61* Messflansche	9026.8020		DE
DO64	Deltatop DO64* Steckblende	9026.8020		DE
Hauptprint Promag10	Elektronik Promag 10	9026.9000		CH





Anlage zur Lieferantenerklärung 2016

Geräte-/Teilekurzbezeichnung      Produktname      HS-Code      Genehmigungs- Ursprung  
pflicht

Elektronische Geräte zum Messen der Füllhöhe von Feststoffen

DB 50/50L/51/51A/52/52A/53	Deltapilot S DB 50/50L/51/51A/52/52A/53	9031.8038	267	DE
FMB 70	Deltapilot S FMB70	9026.2020		DE
T 12656 / 12892 / 14366	Hochtemperatursonde 12656 / 12892 / 14366	9031.8038		DE
FMR 130/ 131	Micropilot I FMR 130/ 131	8526.1000		DE
FMR 250	Micropilot M FMR 250	8526.1000		DE
FTC 260/ 262	Minicap FTC 260/ 262	9031.8038		DE
DC 11/16 TEN/TES	Multicap DC 11/ 16	9031.8038		DE
DC 12TE	Multicap T DC 12 TE	9031.8038		DE
FTC 968/ 968Z	Nivector FTC 968/ 968 Z	9031.8038		DE
FTC 131/ 131Z/ 231	Nivocompact FTC 131/ 131 Z/ 231	9031.8038		DE
FTC 331/ 331Z / 831	Nivocompact FTC 331/ 331 Z / 831	9031.8038		DE
DU 40C/ 41C	Nivosonic DU 40 C/ 41 C Ultraschallsensor	9031.8038		DE
DU 42C/ 42 S	Nivosonic DU 42 C/ 42 S Ultraschallsensor	9031.8038		DE
DU 43C/ 43S	Nivosonic DU 43 C/ 43 S Ultraschallsensor	9031.8038		DE
DU 60Z/ 61Z	Nivosonic DU 60 Z/ 61 Z Ultraschallsensor	9031.8038		DE
DU 73C/ 73S	Nivosonic DU 73C/ 73 S Ultraschallsensor	9031.8038		DE
FMU 671 / 673Z	Nivosonic FMU 671 / 673Z	9031.8038		DE
FTC 325/ 625	Nivotester FTC 325/ 625	9031.8038		DE
FTC 420N/ 421/ 422	Nivotester FTC 420 N/ 421/ 422	9031.8038		DE
FTC 470Z/ 471Z	Nivotester FTC 470 Z/ 471 Z	9031.8038		DE
FTC 520Z/ 521Z	Nivotester FTC 520 Z/ 521 Z	9031.8038		DE
FTL 320/ 370/ 372	Nivotester FTL 320/ 370/ 372	9031.8038		DE
FTL 325	Nivotester FTL 325N/ 325P	9031.8038		DE
FTL 375	Nivotester FTL 375N/ 375P	9031.8038		DE
FTR 325/ 471	Nivotester FTR 325/ 471	9031.8038		DE
RID 261	Profibus-PA Display RID 261	9031.8038		DE
FMB 661/662/672Z	Prolevel FMB 661/662/672Z	9031.8038		DE
FMU 860/ 861/ 862	Prosonic FMU 860/ 861/ 862	9031.8038		DE
FMU 40/ 41/ 42/ 43/ 44	Prosonic M FMU 40 /41/42/43/44	9031.8038		DE
FDU 80/80F/81/81 F	Prosonic FDU 80/80F/81/81F Sensoren	9031.8038		DE
FDU 82/83/84/85/86	Prosonic FDU 82/83/84 /85/86 Sensoren	9031.8038		DE
FMU 801	Prosonic P FMU 801	9031.8038		DE
FDU 90/91/92/93/95/96	Prosonic S FDU 90 / 91 / 92 / 93 / 95 / 96 Sensoren	9031.8038		DE
FMU 90/ 95	Prosonic S FMU 90/ 95 Auswertegerät	9031.8038		DE
FMU90 - Anzeige	Prosonic S FMU90 - Anzeige abgesetzt	9031.8038		DE
FMU 30 / 230E / 231E / 232	Prosonic T FMU 230E/ 231E	9031.8038		DE
FTU 230E/ 231E	Prosonic T FTU 230E/ 213E	9031.8038		DE
RIA 251/ 261	Prozessanzeiger RIA 251/ 261	9031.8038		DE
21262/ 21262A	Seilsonde 21262 / 21262A	9031.8038		DE
21265/ 21265A/ S	Seilsonde 21265 / 21265A / 21265 S	9031.8038		DE
FMC 420/ 423 / 671Z / 672Z	Silometer FMC 420/ 423 / 671Z / 672Z	9031.8038		DE
FMX 570/ 770	Silometer FMX 570/ 770	9031.8038		DE
FMM 760/ 760Z	Silopilot FMM 760/ 760 Z	9031.8038		DE
FMM50	Silopilot M FMM 50	9031.8038		DE
FMM20	Silopilot T FMM 20	9031.8038		DE
FTC 51/ 52/ 53	Solicap M FTC 51/ 52/ 53	9031.8038		DE
FTI 55/ 56	Solicap M FTI 55/ 56	9031.8038		DE
FTI 77	Solicap S FTI 77	9031.8038		DE
FTM 30/30D/30S/31/31D/31S	Soliphant II FTM 30/30D/30S/31/31D/31S	9031.8038		DE
FTM 32/ 32D/ 32S	Soliphant II FTM 32/ 32D/ 32S	9031.8038		DE
FTM 50/ 51/ 52	Soliphant M FTM 50/ 51/ 52	9031.8038		DE
FTM 20/ 21/ 260	Soliphant T FTM 20/ 21/ 260	9031.8038		DE
FTR 20	Solimotion FTR 20	9031.8038		DE
FDR 50 / 56	Soliwave M FDR 50 / 56 Empfänger	9031.8038		DE
FQR 50 / 56	Soliwave M FQR 50 / 56 Sender	9031.8038		DE
HAA 470 Z	Trenner HAA 470 Z	9031.8038		DE









Anlage zur Lieferantenerklärung 2016

Geräte-/Teilekurzbezeichnung      Produktname      HS-Code      Genehmigungs- Ursprung  
pflicht

Teile / Zubehör für Elektronische Geräte zum Messen von Trübung, Leitfähigkeit, Sauerstoff und Chlorgehalt

CYH 101 / 112	Armaturenhalterung CYH 101 / 112	9027.9050		DE
CYY 106	Beckenrandbefestigung CYY 106	9027.9050		DE
CPS 71/71D/71G/72/72D/72G	CeraGel P CPS 71/71D/71G/72/72D/72G	9027.9050		DE
CPS 41/41D/41G/42/42D/42G	CeraLiquid P CPS 41/41D/41G/42/42D/42G	9027.9050		DE
CPS 31	CeraTex W CPS 31	9027.9050		DE
COR 3	Chemoclean COR 3	9027.9050		DE
CPR 3 / 30 / 31	Chemoclean CPR 3 / 30 / 31	9027.9050		DE
CUR 3	Chemoclean CUR 3	9027.5000		DE
CLR 30	Chemoclean CLR 30	9027.9050		DE
CPA 450	CleanFit W pH/Redox-Wechselarmatur	9027.9050		DE
CPA 475	CleanFit H pH/Redox-Prozesswechselarmatur	9027.9050		DE
CPA 471 / 472 / 472D	CleanFit P pH/Redox-Prozesswechselarmatur	9027.9050		DE
CPA 473/ 474	CleanFit P CPA 473 / CPA 474	9027.9050		DE
COA 451	CleanFit Sauerstoff-Wechselarmatur COA 451	9027.9050		DE
CPA 140	DipFit P pH/Redox-Eintaucharmatur CPA 140	9027.9050		DE
CPA 111	DipFit W pH/Redox-Eintaucharmatur CPA 111	9027.9050		HU
CPA 510/ 530	DipFit W pH-Redox-Eintaucharmatur CPA 510/530	9027.9050		DE
CYY 105	Dipfit CYY 105	9027.9050		DE
CYA 112	Flexdip CYA 112	9027.9050		DE
CYA 611	Dipfit-W CYA 611	9027.9050		DE
CUA 250	Durchflussarmatur CUA 250	9027.9050		DE
Durchflussgefäß zu OPF81	Durchflussgefäß zu OPF81	9027.9050		DE
CPY 7	Elektrolytgefäß CPY 7	9027.9050		DE
CUA 120	Flansch-Adapter CUA 120	9027.9050		DE
CPA 240	FlowFit P pH/Redox-Durchflussarmatur	9027.9050		DE
CPA 250	FlowFit W pH/Redox-Durchflussarmatur	9027.9050		DE
CCA 250	FlowFit W Chlor-Durchflussarmatur	9027.9050		DE
COA 250/ 260	FlowFit W Sauerstoff-Durchflußarmatur	9027.9050		DE
CYR 10/ 10 Z	Injektor CYR 10 / CYR 10 Z	9027.9050		DE
CPS 51	Norylag CPS 51	9027.8011		DE
CPS 91/ 91D	Orbipore CPS 91 / 91 D	9027.9050		DE
CPS 11/12/11D/12D	OrbiSint W CPS 11/11G/11D/12/12D/12G	9027.9050		DE
CPS 64/ 13	OrbiSint Einzel-Elektroden CPS 64 / 13	9027.9050		DE
CPS 21	OrbiTex W CPS 21	9027.9050		DE
CPA 320	pH-Kompakt-Elektroden-System CPA 320	9027.9050		DE
COA 461	ProbFit Sauerstoff-Wechselarmatur COA 461	9027.9050		DE
CPA 460	ProbFit pH/Redox-Prozesswechselarmatur	9027.9050		DE
CPA 463/ 463S	ProbFit pH/Redox-Prozesswechselarmatur	9027.9050		DE
CPA 465	ProbFit pH/Redox-Prozesswechselarmatur	9027.9050		DE
CPA 649	EcoFit CPA 640 / universelle Kompaktarmatur	9027.9050	EAR99	USA
CYR 20	Programmgeber CYR 20	9027.8011		DE
CPY 3	Pufferlösungen CPY 3	3822.0000		DE
CPY 20	Pufferlösungen CPY 20	2918.1400		DE
CAY 243	Reagenzlösung CAY243	2807.0000		DE
CPS 65	Redox-Einzel-Elektroden CPS 65	9027.9050		DE
CUR 4	Sprühkopf CUR 4	9027.9050		DE
CPR 40	Spülblock CPR 40	9027.9050		DE
CPS 441/ 471/ 491	Tophit CPS 441 / 471 / 491	9027.8011		DE
CPS 441D/ 471D/ 491D	Tophit CPS 441D / 471D / 491D	9027.8011		DE
CPS 401	TopHit H CPS 401 / CPS 401G	9027.9050		DE
CPA 441/ 442	UniFit H pH/Redox-Wechselarmatur CPA 441 / 442	9027.9050		DE
CYY 102	Universalstandsäule CYY 102	9027.9050		DE
CUA 451 / 461	Wechselarmatur CUA 451 / 461	9027.8017		DE
CYY 101	Wetterschutzdach CYY 101	7326.9098		DE

## Anlage zur Lieferantenerklärung 2016

Geräte-/Teilekurzbezeichnung      Produktname      HS-Code      Genehmigungs- Ursprung  
pflicht

### Elektronische Geräte zum Regeln

RMM 621	Application Manager RMM 621	9032.8900		DE
FML 621	Dichterechner Liquiphant FML 621	9032.8900		DE
RIA 141	Digitaler Feldanzeiger RIA 141	9032.8900		DE
RMC 621	Energiemanager RMC 621	9032.8900		DE
RMS 621	Energiemanager RMS 621	9032.8900		DE
DTT31/ 35	Flowphant DTT31/35, Durchflussschalter	9032.8900		DE
RIA 45 / 46	Prozessanzeiger RIA 45 / 46	9033.0000		DE
RIA 250/ 450 / 452 / 550	Prozessanzeiger RIA 250/ 450 / 452 / 550	9032.8900		DE
RMA 42	Prozessmessumformer mit Steuereinheit RMA 42	9033.0000		DE
RMA 422	Prozessmessumformer RMA 422	9032.8900		DE
XR 35/ 35E/ 35 N	Prozessregler Sysline XR 35 / XR 35E easy / XR 35N	9032.8900		DE
RIA 14 / 15 / 16	Schleifstromgespeister Prozessanzeiger RIA 14 / 15+B28 /	9032.8900		DE
RMX 621	Simulator RMX 621	9032.9000		DE
TTR 31/ 35	Thermophant T TTR 31 / TTR 35	9032.1020		DE
RMA 421	Universalmessumformer RMA 421	9032.8900		DE

### Teile / Zubehör für Elektronische Geräte zum Regeln

RID14	Feldbus Anzeiger RID14	9033.0000		DE
Feldgehäuse PG	Feldgehäuse PG, Tragschiene 90mm	9032.9000		DE

### Dichtungen und Dichtungssätze

Dichtungen /O-Ringe	aus Silikon, Sonst. Weichkautschuk	4016.9300		DE
Dichtung Set	Dichtungssset 50094050 10 Dichtungen KBR	4016.9300		CH
Dichtung 51517463	Formdichtung VA zu Kit CM42	8484.1000		DE

### Diverse einzelne Instrumente, Geräte, Apparate, Teile mit Mehrfacherwendung

AZT 400	Aufschraubflansch	7307.2100		GB
FAX50	Einschraubflansch FAX50	7307.2100		DE
Minidis	Aufsteckanzeige	9013.8020		DE
VU 260Z	Commulog VU 260Z	9033.0000		DE
HTA 470Z	Contacter HTA 470 Z	8536.5080		DE
RXC 151 / 251	Elektronischer Vorwahlzähler RXC 151 / 251	9029.1000		DE
Feldgehäuse R4 Minitec	Feldgehäuse R4 Minitec	3926.9097		DE
FHX 40 / FHX 50	FHX 40 / FHX 50 Anzeige	9033.0000		DE
Flansche (Kunststoff)	Flansche aus Polypropylen	3917.4000		DE
Flansche (Stahl)	Flansche aus rostfreiem Stahl	7307.2100		DE
RTA 421	Kontakter RTA 421 (Grenzwertschalter)	8537.1099		DE
HTA 423	Kontaktgeber HTA 423	8536.5080		DE
RNS 221	Messumformerspeisegerät RNS 221	8504.4090		DE
PZO	Ovalflansch	7307.2100		DE
Rollenpapier/Faltpapier	Papier für Schreiber	4823.9040		IT
Schiebemuffe	Schiebemuffe	7307.2210		DE
Hauben	Schutzhaube/Klimaschutzhaube/Sonnenschutzhaube	9033.0000		DE
Hauben aus Kunststoff	Schutzhaube/Klimaschutzhaube/Sonnenschutzhaube	3926.9097		DE
913141-0000	Separatgehäuse	3926.9097		DE
Sicherungen	Sicherungen 50104749	8536.1010		CH
RN 221N	Speisetrenner RN 221N	8504.4090		DE
Steckschlüssel SW 41	Steckschlüssel SW 41 Mat.Nr. 0044-4172	8204.1100		DE
HAW 561/ 561K	Überspannungsableiter HAW 561 / HAW 561 K	8536.3030		DE
HAW 569 A / B / Z	Überspannungsableiter HAW 569 A / B / Z	8536.3010		DE
HAW 560/ 560 Z	Überspannungsschutz Modulträger HAW 560 / 560 Z	8536.9085		DE
HAW 562/ 562 Z	Überspannungsschutzmodul HAW 562 / 562 Z	8536.3010		DE
HAW 565	Überspannungsschutzmodul HAW 565	8536.3010		DE
FAU 60/ 70/ 80	Überwurfflansch FAU 60/70/80 aus Polypropylen	3917.4000		DE
FAU 60/ 70/ 81	Überwurfflansch FAU 60/70/80 aus rostfreiem Stahl	7307.2100		DE
Verguß Gel	Vergußmasse, SILGEL	3910.0000		DE
Weissblechdose	Weissblechdose 1 Kilogramm	7326.9098		DE
Werbedrucke und Werbeschriften, Verkaufskataloge und dergleichen		4911.1090		DE