

Anlage zur Lieferantenerklärung 2015 (gültig vom 01.01.2015 bis 31.12.2015)

Allgemeine Hinweise zu dieser Produktliste

Diese Produktliste wird quartalsmäßig auf der Endress+Hauser Homepage aktualisiert.
Bitte verwenden Sie ausschließlich die aktuelle Version.

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 nicht 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

Exortkontrolle:

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

Anlage zur Lieferantenerklärung 2015 (gültig vom 01.01.2015 bis 31.12.2015)

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

Schnittstellengeräte

FMA 670	Analog / Rackbus-Interface	8473.3020		DE
FXA 191/ 195/ 291	Commubox FXA 191 / 195 / 291	8517.6200		DE
FXA 192	Commubox FXA 192, 230V AC	8517.6200		DE
ZA 377	Controlnet-Gateway ZA 377	8517.6200		DE
FTA 670	Digital / Rackbus-Interface FTA 670	8473.3020		DE
FXA 320/ / 360 / 520 / 560 / 720	Fieldgate FXA 320/ / 360 / 520 / 560 / 720	8517.6200		DE
ZA 373	Interbus-Gateway ZA 373	8471.9000		DE
ZA 370/ 371	Modbus-Gateway ZA 370 / ZA 371	8517.6200		DE
MVI56	MVI56 Profibus Master DPV1	8517.6200	EAR 99	USA
ZA 375	Profibus-DP-Gateway ZA 375	8517.6200		DE
ZA 673	Profibus-FMS-Gateway ZA 673	8517.6200		DE
ZA 672	Rackbus-Gateway ZA 672	8517.6200		DE
FXA 675	Rackbus-RS 485 (Konverter FXA 675)	8473.3020		DE
FXA 193	Serviceinterface FXA 193	8473.3020		DE

Schnittstellenkarte

016570-5200	Commuwin-II PCMCIA-Karte Proficard	8473.3020		DE
SFC411	SFC411 Digitaler Eingang, Schnittstellenkarte	8473.3020		CH
SFC415	SFC415 Digitaler Eingang, Schnittstellenkarte	8473.3020		CH
SFC420	SFC420 Digitaler Eingangsschalter, Schnittstellenkarte	8473.3020		CH
SFC422	SFC422 Digitaler Ausgang, Schnittstellenkarte	8473.3020		CH
SFC428	SFC428 Digitaler Ausgang, Schnittstellenkarte	8473.3020		CH
SFC432/ 435/ 438	SFC432/435/438 Dig. Ein+Ausgang, Schnittstellenkarte	8473.3020		CH
SFC441/ 442/ 467	SFC441/442/467 Digitaler Eingang, Schnittstellenkarte	8473.3020		CH
SFC444/ 445/ 457	SFC444/445/457 Analoger Eingang, Schnittstellenkarte	8473.3020		CH
SFC446	SFC446 Analoger Ausgang, Schnittstellenkarte	8473.3020		CH

Schnittstellenmodul

RS485	Schnittstellenmodul RS485	8473.3020		JP
Simatic Net CP 342-5	Schnittstellenmodul Profibus-Karte	8473.3020		CH
Viator Bluetooth Interface	Viator Bluetooth Interface Modul	8517.6200	EAR 99	USA

Abwasserprobensammler

RPT 10	ASP-Port 2 RPT10	8479.8997		DE
RPS 20/ 22 EX	ASP-station 2000 RPS20 / RPS22 EX	8479.8997		DE
RPB 10	Liqui-Box 2 RPB10	8479.8997		DE
RPC 10	Liqui-Compact 2 RPC10	8479.8997		DE
RPT 20/ 22	Liqui-Port 2000 RPT20 / RPT22 Ex	8479.8997		DE
CSP 44	Liquiport 2010 CSP 44	8479.8997		DE
CSF 34 / 39 / 48	Liquistation CSF 34 / 39 / 48	8479.8997		DE

Teile für Abwasserprobensammler

Dichtungs Set 50079747	1x NBR, 2x Viton, 1x EPDM, 1x Silikon	4016.9300	267	DE
Kühlaggregat	Kühlaggregat ASP Station	8479.9080		DE
RPS 20X-TB/ TD	RPS20X-TB/TD Ansaugschlauch ASP Stationen	3917.3100		DE
RPS24X-TB/ TD/ TE	RPS24X-TB/TD/TE Ansaugschlauch ASP Stationen	3917.3100		DE
Saugleitung	Saugleitung für ASP Stationen	3917.3300		DE
Saugleitung spiralverstärkt	Saugleitung für ASP Stationen, spiralverstärkt	3917.3900		DE

Anlage zur Lieferantenerklärung 2015 (gültig vom 01.01.2015 bis 31.12.2015)

Geräte-/Teilekurzbezeichnung Produktname HS-Code Genehmigungs- Ursprung
pfl 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 2015 (gültig vom 01.01.2015 bis 31.12.2015)

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

Elektronische Geräte zum Messen der Temperatur

TMR 31/ 35	Easytemp Kompaktthermometer TMR 31 / 35	9025.1920		DE
TSM 187 / 487	Easytemp Temperatur-Kompaktensor TSM 187 / 487	9025.1920		IT
TMT 142 / 162	iTemp Hart Feldmessumformer TMT 142 / 162	9025.1920		DE
TMT 112/ 121/ 122	iTemp Hutschienentransmitter TMT 112 / 121 / 122	8543.7090		DE
TMT 127	iTemp Hutschienentransmitter TMT 127 (RTD)	8543.7090		DE
MCR-SL-HAT-PT100	MCR-SL-HAT-PT100 Kopfransmitter	8543.7090		DE
NMT 532	Prothermo NMT 532	9027.9050		JP
NMT 539	Prothermo NMT 539	9025.1920		JP
RIT 261	Temperaturfeldanzeiger RIT 261	9025.1920		DE
FMT 131	Temperaturfühler FMT 131	9025.8040		DE
TSPT6242	Temperatursonde TSPT 6242	9025.1980		DE
TSPT7050	Temperatursonde TSPT 7050	9025.1920		IT
TR 10 - 88	Widerstandsthermometer TR 10 - 88	9025.1980		IT

Teile / Zubehör zu Elektronische Geräten zum Messen der Temperatur

Adapter 51000856	Adapter Schienenmontage für Temperaturgeräte	8543.9000		DE
Anschlusskabel	Anschlusskabel für Temperatursonde BT724	8544.4290	EAR99	USA
Ausgleichsleitung DIN 43722	Für Temperaturmeßgerät 2x1,5 mm	8544.4290		DE
MCR SL40	Hutschienentransmitter MCR SL40	8543.7090		DE
MCR FL50	Hutschienentransmitter MCR FL50	8543.7090		DE
MCR FL60	Hutschienentransmitter MCR FL60	8543.7090		DE
MCR PACT	Programmieradapter MCR PACT	8543.9000		DE
Module assembly temp.V.184	Modulzubehör für NMT 58020202	8536.1010		JP
OTW 91 / 92	Schutzrohr OTW 91 / OTW 92	9025.9000		IT
PCB Unit, PT100 SE Software	Leiterplatteneinheit für NMT 52017081	9025.9000		JP
PT 100 Electrode 63004554	PT 100 Electrode 63004554	9025.9000	EAR99	USA
PT 100 Simulator	Stufenschalter zum Nachbilden von Temepnatur	9032.9000		DE
Prozessanschluß 51004753	Prozessanschluß Temperaturmeßinstrumente	9025.9000		IT
Spanngewicht	Spanngewicht für Prothermo	9025.9000		DE
Stecker 4Pol. M12	51006327 4Pol. Stecker für TMT	8536.9010		DE
TA 20 / 21 / TA 30H	Anschlusskopf TA 20 / TA 21 / TA 30H	9025.9000		IT
TA 50/ 56/ 70	Pressfitting / Kugeleinschweismuffe/ Verschraubung	9025.9000		IT
TA 535/ 562/ 572/ 575/ 576	Schutzrohre TA 535 / 562 / 572 / 575 / 576	9025.9000		IT
TA 730	Schutzummantelung TA 730	9025.9000		IT
THT1	Kopfransmitter THT1 für Temperaturmessgeräte	9025.9000		IT
Terminal 58020200	Terminalmodul + EMC Filter für NMT 58020200	9025.9000		JP
Terminal 017802-0031	Terminalmodul + Kabel für NMT 017802-0031	9025.9000		JP
Terminal & EMC Filter assy	Terminalmodul + EMC Filter für NMT 58020200	9025.9000		JP
Terminal board incl Cable	Terminalmodul + EMC Filter für NMT 017802-0031	9025.9000		JP
TMT 128	iTemp Hutschienentransmitter TMT 128 (TC)	8543.7090		DE
TMT 180	iTemp Pt Kopfransmitter TMT 180	8543.7090		DE
TMT 181	iTemp PCP Kopfransmitter TMT 181	8543.7090		DE
TMT 181 A-KA	iTemp TMT181 A-, Zubehör Kopfransmitter	7320.9090	EAR99	USA
TMT 181A - PM, VM	iTemp TMT181 A-, Zubehör Kopfransmitter	8544.4290		DE
TMT 181A - VK, VL	iTemp TMT181 A-, Zubehör Kopfransmitter	8523.4093		DE
TMT 181A - VN	iTemp TMT181 A-, Zubehör Kopfransmitter	9025.9000		DE
TMT 181A - WA	iTemp TMT181 A-, Zubehör Kopfransmitter	8523.4093	EAR99	USA
TMT 182	iTemp Hart Kopfransmitter TMT 182	8543.7090		DE
TMT 184	iTemp Profibus-PA Kopfransmitter TMT 184	8543.7090		DE
TMT 187	iTemp Kopfransmitter TMT 187 (RTD)	8543.7090		DE
TMT 188	iTemp Kopfransmitter TMT 188 (TC)	8543.7090		DE
TMT 80/ 84/ 85	iTemp Kopfransmitter TMT 80 / 84 / 85 FF	8543.7090		DE
TMT 82	iTemp TMT 82 2-Kanal Temperaturtransmitter	8543.7090		DE
TPR 100/ 300	Messeinsatz TPR 100/ 300	9025.1980		IT
TS 101	Universaler Messeinsatz TS101	9025.9000		DE
TW 10/ 13/ 15/ 47/ 251	Schutzrohre TW 10 / 13 / 15 / 47 / 251	9025.9000		IT

Anlage zur Lieferantenerklärung 2015 (gültig vom 01.01.2015 bis 31.12.2015)

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

Elektronische Geräte zum Messen / Überwachen des Druckes

PMC 35/ 41/ 45	Cerabar M PMC 35/ 41/ 45	9026.2020	267	DE
PMC 51	Cerabar M PMC 51	9026.2020	267 / 428 / 833	DE
PMP 41/ 45/ 46/ 48/ 51/ 55	Cerabar M PMP 41/45/46/48/51/55	9026.2020	267	DE
PMC 71	Cerabar S PMC 71	9026.2020	267 / 428 / 833	DE
PMC 631/ 73	Cerabar S PMC 631 / 731	9026.2020		DE
PMP 635/ 731/ 71/ 72/ 75	Cerabar S PMP 635/731/71/72/75	9026.2020		DE
PMC 131	Cerabar T PMC 131	9026.2020	267	DE
PMP 131/ 135	Cerabar T PMP 131 / 135	9026.2020	267	DE
OTP 31 R	Ceraphant T OTP 31 R	9026.2020		DE
PTC 31	Ceraphant T PTC 31	9026.2020	267	DE
PTP 31 / 35	Ceraphant T PTP 31 / 35	9026.2020	267	DE
FMD 71	Deltabar S FMD 71	9026.2020	267 / 428 / 833 US ReEx	USA
FMD 72	Deltabar S FMD 72	9026.2020	EAR99	USA
FMD 78/ 633	Deltabar S FMD 78 / FMD 633	9026.2020		DE
PMD 55 / 75 / 230 / 235	Deltabar S PMD 55 / 75 / 230 / 235	9026.2020	267	DE
PMD 70	Deltabar S PMD 70	9026.2020		DE

Teile / Zubehör für Elektronische Geräte zum Messen / Überwachen des Druckes

VU340	Anzeigemodul VU340 für Cbar/Dbar/Dpilot	9033.0000		DE
VU 3000	Digitalanzeige VU 3000	9013.8020		DE
Entlüftungsventil 943165-1200	Entlüftungsventil Deltabar S 943165-1200	8481.4010		DE
Montagesatz Deltabar S 52024609	Montagesatz Deltabar S 52024609	9026.9000		DE
Anzeige Cerabar T PHX20	PHX20 Anzeige für Cerabar T	8531.2095		DE

Elektronische Geräte zum Messen / Überwachen der Füllhöhe von Flüssigkeiten

21270	Brunnensonde 21270	9026.1029		DE
CS 1000 bis 5613	CS-1103/1113/1203/1213/1603/1613/5603/5613	9026.1029		JP
FMD 77	Deltabar S FMD 77	9026.1029	267	DE
FMD 76 / 230 / 630	Deltabar S FMD 76 / / 230 / 630	9026.1029		DE
TMD1/ TMO	Digitaler Transmitter TMD1/ TMO	9026.1029		JP
11304Z / 11362 / 11362Z	Doppelstabsonde 11304Z / 11362 / 11362Z	9026.1029		DE
11363Z/ 11363	Dreistabsonde 11363 Z / 11363	9026.1029		DE
11263	Einstabsonde 11263	9026.1029		DE
FMP 50 - 55	Levelflex FMP 50 - 55	9026.1029		DE
FMP 56 / 57	Levelflex FMP 56 / 57	9031.8038		DE
FMP 40	Levelflex M FMP 40	8526.1000		DE
FMP 41 / 43	Levelflex M FMP 41 / 43	8526.1000		DE
FMP 41C / 45	Levelflex M FMP 41C / 45	8526.1000		DE
FTI 51/ 52	Liquicap M FTI 51 / FTI 52	8536.5019		DE
FMI 51/ 52	Liquicap M FMI 51 / 52	9026.1029		DE
FMI 21	Liquicap T FMI 21	9026.1029		DE
FTL 20/ 20 H	Liquiphant FTL 20 / FTL 20 H	9026.1029		DE
FTL 31	Liquiphant FTL 31	9026.1029		DE
FTL 330L/ 330H	Liquiphant II FTL 330L / FTL 330H	9026.1029		DE
FTL 360/ 361/ 365/ 366	Liquiphant II FTL 360/FTL 361/FTL 365/FTL 366	9026.1029		DE
FTL 70/ 71	Liquiphant S FTL 70 / FTL 71	9026.1029		DE
FTL 260	Liquiphant T FTL 260	9026.1029		DE
FDL 30/ 31/ 35/ 36	Liquiphant II FDL 30/FDL 31/FDL 35/FDL 36	9026.1029		DE
FTL 50/ 50H	Liquiphant M FTL 50 / 50H	9026.1029		DE
FTL 51/ 51C/ 51H	Liquiphant M FTL 51 / FTL 51C / FTL 51H	9026.1029		DE
FDL 60/ 61	Liquiphant S FailSafe FDL 60 / FDL 61	9026.1029		DE
OTL 20/ 50/ 51/ 260	Liquiphant T OTL 20/OTL 50/OTL 51/OTL 260	9026.1029		DE
FTL TILL	Liquiphant TILL-Prozessanschluß	9026.1029		DE
FTW 31/ 32	Liquipoint FTW 31 / FTW 32	9026.1029		DE
FMR 230/231/240/244	Micropilot M FMR 230/231/240/244	8526.1000		DE
FMR 245	Micropilot M FMR 245	9031.8038		DE
FMR 50/51/52/53/54/56/57	Micropilot FMR 50/51/52/53/54/56/57	9031.8038		DE

Anlage zur Lieferantenerklärung 2015 (gültig vom 01.01.2015 bis 31.12.2015)

Geräte-/Teilekurzbezeichnung Produktname HS-Code Genehmigungs- Ursprung
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
Prosonic Flow Koppelmedium	Silikonpaste DK9CM-1	9031.9085		CH
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 2015 (gültig vom 01.01.2015 bis 31.12.2015)

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

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 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 2015 (gültig vom 01.01.2015 bis 31.12.2015)

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

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

DO62	Deltatop DO62* Einteilige Normblende+ Eckentnahme	9026.8020		DE
DO63	Deltatop DO63* Ringkammer	9026.8020		DE
DO65	Deltatop DO65* Kleinmessstrecke	9026.8020		DE

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

DA61V	Deltatop Absperrarmatur Blende DA61V	9026.9000		DE
DA62V	Deltatop Absperrarmatur Staudruck DA62V	9026.9000		DE
DA63M	Deltatop Ventilblock DA63M	9026.9000		DE

Teile / Zubehör zu Elektronische Geräten zum Messen des Durchflusses, der Füllhöhe von Flüssigkeiten

PZAV	Absperrventil PZAV	8481.8079		DE
DPC 50	Deltaset DPC 50 2 Kondensat-Gefäße	9026.9000		DE
DPM 50	Deltaset DPM 50 Ventilblock	9026.9000		DE
DPV 50	Deltaset DPV 50 2 Ventile	9026.9000		DE
DA61C	Deltatop DA61C Kondensatgefäß Blende	9026.9000		DE
DA62C	Deltatop DA62C Kondensatgefäß Staudruck	9026.9000		DE
DP61D/ 62D/ 63D/ 69S	Deltatop DP61D/62D/63D/69S Staudruck	9026.8020		DE
DA62P	Deltatop Spüleinrichtung Staudruck DA62P	9026.9000		DE
DK 5HS-H43	Dichtungssset DK 5HS für Promag / Dosimag KALREZ	9026.9000		CH
DKH15	DKH15 Dosimag Montage Set	9026.9000		FR
DK 9 W/ P	Durchflusssensor Set Prosonic Flow W	9026.9000		CH
Einschweissadapter	Einschweissadapter (z.B. FTL, usw.)	9026.9000	267	DE
Set Hauptprint Promag 10	Elektronik Promag 10 Hauptprint	9026.9000		CH
DK 5GC	Erdungskabelset Promag	9026.9000		CH
DK 5GD	Erdungsscheiben Promag	9026.9000		CH
Elektronikeinsatz EW	EW 11Z / EW 20 / EW 22 / EW 23 / EW 24	9026.9000		DE
Elektronikeinsatz FEL	FEL 31/32/33/34/37/50A/51/52/54-58/67	9026.9000		DE
Elektronikeinsatz FEW	FEW 24 / FEW 52 / FEW 58	9026.9000		DE
GM70	GSM-Modul GM70 für Pegelsonde PS70DE	9026.9000		DE
AR70	Handauslesegerät AR70	9026.9000		DE
AZT 70	Montageset 1.4404 für Meßeinsatz AT 70	9026.9000		GB
Montageset	Montageset für Messumformer	9026.9000		CH
DMU 93	Prosonic flow DMU 93	9026.9000		CH
DDU 18/ 19	Schallgeschwindigkeitssensor prosonic flow	9026.9000		CH
DK 6 / DK 7	Strömungsgleichrichter DK 6 / DK 7	9026.9000		FR
AZT 532/ 534	T-Mass AZT 532 / 534	9026.9000		GB
FHB 20	Vorortanzeige FHB 20	9026.9000		DE
PZW	Wassersackrohr PZW	9026.9000		DE
DA63R	Zanker-Lochplatten-Strömungsumformer DA63R	9026.9000		DE

Anlage zur Lieferantenerklärung 2015 (gültig vom 01.01.2015 bis 31.12.2015)

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

Elektronische Geräte zur Kalibrierung von Geräten zum Messen der Füllhöhe von Feststoffen

Field Check	Field Check Prüf-/Simulationssystem	9031.8038		DE
Simu Box	Field Check Prüf-/Simulationssystem	9031.8038		DE
DXC 10	Field Check Prüf-/Simulationssystem komplett	9031.8038		DE
Field Check	Field Check Prüf-/Simulationssystem komplett	9031.8038		DE

Teile / Zubehör zu Elektronische Geräten zum Messen der Füllhöhe von Feststoffen

FHU 73	Ansteuerelektronik FHU 73 (Ansteuerelektronik)	9031.9085		DE
FAR 10	Antennen-Verlängerung FAR 10	9031.9085		DE
VU 331	Anzeige/Bedienmodul Micropilot, Levelflex, Prosonic	9033.0000		DE
FAU 40	Ausrichtvorrichtung TTP FAU 40	9031.9085		DE
Befestigungssatz 52014250	Befestigungssatz, isoliert, 6 mm Seilsonde	7326.9098		DE
Elektronikeinsatz EC	EC 11Z/16Z/17Z/20Z/22Z/24Z/27Z/61Z/72Z	9031.9085		DE
Elektronikeinsatz EC	EC 37Z / 47Z	9033.0000		DE
Elektronik FMP4x / FMP5x	Elektronik für Levelflex	8529.9097		DE
Elektronikeinsatz FEB	FEB 11/11P/17/17P/20/20P/22/22P/24/24P/26	9031.9085		DE
Elektronikeinsatz FEC	FEC 12/ 22/14	9033.0000		DE
RID16	Feldbus Anzeiger RID16	9033.0000		DE
Elektronikeinsatz FEM	FEM 22/31/32/34/35/37/41/44/45/52	9031.9085		DE
Elektronikeinsatz FEM	FEM 54	9026.9000		DE
Füllgewicht FMM 50 / 760	Füllgewicht FMM 50 / 760	9031.9085		DE
HF Module	HF Module für Levelflex	8529.9097		DE
HMC 37Z/ 47Z	Messumformer HMC 37Z/ 47Z	9031.9085		DE
HTC 16Z/ 17Z/ 27 Z	Messumformer HTC 16Z/ 17Z/ 27 Z	9031.9085		DE
FXN 672	Messumformerspeisegerät FXN 672 (Hart)	9031.9085		DE
Monorack	Monorack II	9031.9085		DE
Montagewinkel	Montagewinkel	9031.9085		DE
FHU 42 / 43	Nivosonic FHU 42 / FHU 43 (Ansteuerelektronik)	9031.9085		DE
Protector	Protector für Nivector FTC 968	9031.9085		DE
FG Feldgehäuse	Racksyst Feldgehäuse BGT	9031.9085		DE
FXG 1	Racksyst-Träger-II FXG 1	9031.9085		DE
Schalter für FMMxxx	Schalter / Switches für FMMxxx	9031.9085		DE
HTC 10E	Separatgehäuse HTC 10 E	9031.9085		DE
HTM 10E	Separatgehäuse HTM 10 E	9031.9085		DE
ZAD 423	Steuereinheit ZAD 423	9033.0000		DE

Elektronische Geräte zum Messen der Füllhöhe von Feststoffen

FTE 30 / 31	Soliswitch FTE 30 / 31	9031.8098		DE
-------------	------------------------	-----------	--	----

Elektronische Geräte zum Messen der Füllhöhe / Druckes von Feststoffen + Flüssigkeiten

FMB 50/ 51/ 52/ 53	Deltapilot M FMB50/ 51/ 52/ 53	9026.2020	267	DE
--------------------	--------------------------------	-----------	-----	----

Anlage zur Lieferantenerklärung 2015 (gültig vom 01.01.2015 bis 31.12.2015)

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

Elektronische Geräte zum Analysieren von chemischen Zuständen in Flüssigkeiten

CAS 40	ISEmax CAS 40 Ammonium / Nitrat Sensor	9027.8011		CH
CAM 40	ISEmax Transmitter CAM40	9027.8017		CH
CM 14 / 442 / 444 / 448	Liquiline CM 14 / 442 / 444 / 448	9027.8011		DE
COD Analyser	Sauerstoff COD Analysator STIP Scan	9027.5000		DE
CAT 220 / 221 / 430	StamoClean CAT 220 / 221 / 430	9027.8011		DE
CA 30	Stamolys CA 30 Probenentnahme	8413.9200		DE
CA 50	Stamolys CA 50 Sedimentation	8413.8200		DE
CA 70 NI	Stamolys CA 70 NI Nitrat Analysatoren	9027.5000		DE
CA 70 HY / 71 HY	Stamolys CA 70/ CA 71 Hydrazin	9027.5000		DE
CA 70 FE/ 71 FE	Stamolys CA 70/ 70 FE Eisen Analysatoren	9027.5000		DE
CA 70 AL/ 71 AL	Stamolys CA 70/ 71 AL Aluminium Analysatoren	9027.5000		DE
CA 70 AM/ 71 AM	Stamolys CA 70/ 71 AM Ammonium Analysatoren	9027.5000		DE
CA 70 CR/ 71 CR	Stamolys CA 70/ 71 CR Chromat Analysatoren	9027.5000		DE
CA 70 HA/ 71 HA	Stamolys CA 70/ 71 HA Härte Analysatoren	9027.5000		DE
CA 70 MN/ 71 MN	Stamolys CA 70/ 71 MN Mangan Analysatoren	9027.5000		DE
CA 70 NO/ 71 NO	Stamolys CA 70/ 71 NO Nitrit Analysatoren	9027.5000		DE
CA 70 PH/ 71 PH	Stamolys CA 70/ 71 PH Phosphat Analysatoren	9027.5000		DE
CA 70 SI/ 71 SI	Stamolys CA 70/ 71 SI Silikat Analysatoren	9027.5000		DE
CA 71 CL	Stamolys CA 71 Chlor	9027.5000		DE
CA 71 CU	Stamolys CA 71 CU Kupfer Analysatoren	9027.5000		DE
CAV 740	Stamolys CAV 740	9027.5000		DE
CNM 750	Stamosens CNM 750 Nitrat-Messumformer	9027.5000		DE
CNS 70/ 80	Stamosens CNS 70/ 80 Nitratsensor	9027.5000		DE
CSM 750	Stamosens CSM 750 SAK-Messumformer	9027.8011		DE
CSS 70	Stamosens CSS 70 SAK-Sensor	9027.5000		DE
CAM 74	STIP Scan CAM 74 Transmitter für Analysator	9027.8011		DE
CAS 74	STIP Scan CAS 74 Analysator	9027.5000		DE
CAS 51D	Viomax CAS 51D Nitrat Sensor	9027.5000		DE

Teile für Elektronische Geräte zum Analysieren von chemischen Zuständen in Flüssigkeiten

CLY 11 A/B/C/D/E	Kalibrierlösung CLY 11 A/B/C/D/E	3822.0000		DE
CPY 4	KCL-Elektrolytlösungen CPY 4	3104.2010		DE
CAT 411	StamoClean CAT 411	9027.5000		DE
SCAT 431	StamoClean SCAT 431	9027.8017		DE

Elektronische Geräte zum Analysieren der Belastung des Wassers mit organischen Stoffen

CA 72TOC	EZ-TOC CA72TOC Gesamt-Kohlenstoff-Analysator	9027.5000		DE
CA 52TOC	EZ-TOC CA52TOC Gesamt-Kohlenstoff-Analysator	9027.5000	EAR99	USA

Elektronische Geräte zum Analysieren der Belastung des Wassers mit chemischen Stoffen

CAY71	Stamolys CAY71	9027.5000		DE
-------	----------------	-----------	--	----

Elektronische Geräte zum Messen der Trübung /Feststoffgehalt

AF10	AF10 Partikelmessgerät	9027.5000	EAR99	USA
CUE21	Turbimax CUE21, Trübung-Kompaktgerät	9027.5000	EAR99	USA
CUM 740	Messumformer CUM 740	9027.5000		DE
CUS 31	TurbiMax W Trübungssensor CUS 31	9027.5000		DE
CUS 41/ 65 W	TurbiMax W Trübung/Feststoffgehaltssensor	9027.5000		DE
CUS 51D	TurbiMax Trübung/Feststoffgehaltssensor	9027.5000		DE
CUS 61/ 61H/ 62/ 64	TurbiMax P Trübung/Feststoffgehaltssensor	9027.5000		DE
CUS 63/ 63H	TurbiMax P Trübungssensor	9027.5000		DE

Elektronische Geräte zum Kalibrieren von Elektronische Geräten zum Messen der Trübung

ConCal	Kalibriereinheit	9027.8011		DE
--------	------------------	-----------	--	----

