



MECON GmbH - Zieglerstraße 10 - 16 - 52078 Aachen

Medon Messsysteme
Ing. Christian Halper
Greiner 376

AT-7534 OLBENDORF



Angebot	
Belegnummer	2010-4070
Datum	21.04.2010
Kundennummer	D30011
Bitte bei allen Rückfragen angeben !	

Versandart	Ihr Beleg
Lieferbedingung	Ihr Zeichen
Bezug 1	AKZ-Nummer
Bezug 2	Bestellnummer
Bearbeiter Fr. Brockmann	Ihre UStIDNr
Vertreter	

steuerfreie innergemeinschaftliche Lieferung

Preisstellung: Ab Werk, inkl. Verpackung
Lieferzeit: ca. 6-8 Wochen, Teillieferungen möglich

Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen, Ausgabe 12/2003

Pos.	Artikelnr.	Bezeichnung	LW	Menge	ME	Einzelpreis	Gesamtpreis	SC
1	7ME570	mag-flux A PTFE Ihre Bestellnummer: MAG5702-2RA10-0CB0 Bauform: kompakte Bauform mit Gleichfeld Nennweiten / Flanschdurchführungen: Flansch DIN 2501 PN 16 W.-Nr. 1.0460 / 1.0570 DN 400 Elektrodenwerkstoff: W.-Nr. 1.4571 Schutzscheiben/Mündungsschoner: ohne Kabelverschraubung: Kabelverschraubung M16x1,5 Schutzart: IP 67 / NEMA5 Ausgang/Kommunikation: 4-20 mA mit HART Protokoll Hilfsenergie: AC 110-230 V Bedien- und Beobachtungsmodul: mit Stat. Warennr.: 90261021	10/16	1	Stk	3.102,00	3.102,00	11
2	7ME570	mag-flux A PTFE Ihre Bestellnummer: MAG5702-2PA10-0CB0 Bauform: kompakte Bauform mit Gleichfeld Nennweiten / Flanschdurchführungen: Flansch DIN 2501 PN 16 W.-Nr. 1.0460 / 1.0570 DN 300 Elektrodenwerkstoff: W.-Nr. 1.4571 Schutzscheiben/Mündungsschoner: ohne Kabelverschraubung: Kabelverschraubung M16x1,5 Schutzart: IP 67 / NEMA5 Ausgang/Kommunikation: 4-20 mA mit HART Protokoll Hilfsenergie: AC 110-230 V Bedien- und Beobachtungsmodul: mit Stat. Warennr.: 90261021	10/16	5	Stk	2.471,00	12.355,00	11

Übertrag 15.457,00

MECON GmbH
Zieglerstraße 10 - 16
52078 Aachen

Telefon (0241) 41369-0
Telefax (0241) 41369-40
Internet: www.mecon.de
Email: info@mecon.de

Sparkasse Aachen
SWIFT-BIC: AACSD33 **BLZ** 390 500 00
IBAN: DE7139050000047730387 **Kto** 47 730 387



Pos.	Artikelnr.	Bezeichnung	LW	Menge	ME	Einzelpreis	Gesamtpreis	SC
3	7ME570	mag-flux A PTFE Ihre Bestellnummer: MAG5702-2MA10-0CB0 Bauform: kompakte Bauform mit Gleichfeld Nennweiten / Flanschdurchführungen: Flansch DIN 2501 PN 16 W.-Nr. 1.0460 / 1.0570 DN 200 Elektrodenwerkstoff: W.-Nr. 1.4571 Schutzscheiben/Mündungsschoner: ohne Kabelverschraubung: Kabelverschraubung M16x1,5 Schutzart: IP 67 / NEMA5 Ausgang/Kommunikation: 4-20 mA mit HART Protokoll Hilfsenergie: AC 110-230 V Bedien- und Beobachtungsmodul: mit Stat. Warennr.: 90261021	10/16	3	Stk	1.811,00	5.433,00	11
4	7ME570	mag-flux A PTFE Ihre Bestellnummer: MAG5702-2LA10-0CB0 Bauform: kompakte Bauform mit Gleichfeld Nennweiten / Flanschdurchführungen: Flansch DIN 2501 PN 16 W.-Nr. 1.0460 / 1.0570 DN 150 Elektrodenwerkstoff: W.-Nr. 1.4571 Schutzscheiben/Mündungsschoner: ohne Kabelverschraubung: Kabelverschraubung M16x1,5 Schutzart: IP 67 / NEMA5 Ausgang/Kommunikation: 4-20 mA mit HART Protokoll Hilfsenergie: AC 110-230 V Bedien- und Beobachtungsmodul: mit Stat. Warennr.: 90261021	10/16	3	Stk	1.393,00	4.179,00	11
5	7ME570	mag-flux A PTFE Ihre Bestellnummer: MAG5704-1EA10-0CB0 Bauform: getrennte Bauform mit Gleichfeld Nennweiten / Flanschdurchführungen: Flansch DIN 2501 PN 40 W.-Nr. 1.0460 / 1.0570 DN 40 Elektrodenwerkstoff: W.-Nr. 1.4571 Schutzscheiben/Mündungsschoner: Kabelverschraubung: Kabelverschraubung M16x1,5 Schutzart: IP 67 / NEMA5 Ausgang/Kommunikation: Profibus PA Hilfsenergie: AC 110-230 V Bedien- und Beobachtungsmodul: mit Stat. Warennr.: 90261021	10/16	44	Stk	1.242,00	54.648,00	11
6	7ME593	mag-flux Zubehör Ihre Bestellnummer: MAG5930-2ZA00-0AA0 Kabel für abgesetzte Versionen: passend für mag-flux-A und F5 Gleichfeld, IP67 Magnetstromkabel (3x1,0 mm ²) und Elektrodenkabel (5x0,5 mm ²), andere Länge 56 Meter Stat. Warennr.: 85445980	10/16	1	Stk	280,00	280,00	11

Zwischensumme EUR **79.997,00**

zzgl. MwSt. mit Steuercode 11 0,00 % von 79.997,00 0,00

Endsumme EUR **79.997,00****Zahlungsvereinbarungen:**

Zahlung erfolgt durch Vorkasse

MECON GmbH
Zieglerstraße 10 - 16
52078 Aachen

Telefon (0241) 41369-0
Telefax (0241) 41369-40
Internet: www.mecon.de
Email: info@mecon.de

Sparkasse Aachen
SWIFT-BIC: AACSD33 BLZ 390 500 00
IBAN: DE7139050000047730387 Kto 47 730 387



MECON

FLOW-CONTROL-SYSTEMS

Angebot 2010-4070 Seite 3 von 3

MECON GmbH
Zieglerstraße 10 - 16
52078 Aachen

Telefon (0241) 41369-0
Telefax (0241) 41369-40
Internet: www.mecon.de
Email: info@mecon.de

Sparkasse Aachen
SWIFT-BIC: AACSD33 **BLZ** 390 500 00
IBAN: DE7139050000047730387 **Kto** 47 730 387