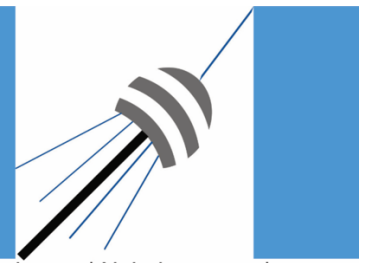


Rohrreinigungstechnologie Hans-Joachim Pieper



Hochdrucksysteme | Spiralmaschinen | Kanal - TV Anlagen | Saugaggregate | Dichtheitsprüfung | Sanierung | Nebelerzeuger | uvm.

Rohrreinigungstechnologie Hans- Joachim Pieper - Erlenstraße 3 - 59399 Olfen

Max Mustermann
Deutschland

Angebots-Nr.

AN-1049

Datum

31.01.2021

Ihre Kundennummer

1047

Ihr Ansprechpartner

Stephan Pieper

Musterangebot Digitale Druckmesssonde KSS01 | Wasserprüfung

Pos.	Artikel	Beschreibung	Menge	Einzelpreis	Gesamtpreis
1.	40130	Digitale Druckmesssonde KSS01 Wasserprüfung Zum Anschluss an ein vorhandenes Notebook. Anzeige - Auflösung 0,005 mbar = 0,05 mm LGA Zulassung Nr. 57214376-01 digitale Druckmesssonde KSS01 - 30 mbar inklusive Stativ und Verlängerungsgestänge zur Befestigung der Druckmesssonde.	1,00 Stk	0,00 EUR	0,00 EUR
Opt.	40130-1	Option Abscheider Genauigkeit 0,05mm Überprüfung von Öl -, Benzin - und Fettabscheidern. DIN EN 858-1 / DIN 858-2 / DIN 1999-100 / DIN 4040-100 Softwaremodul	1,00 Stk	0,00 EUR	(0,00 EUR)
Opt.	40130-2	Option Schachtprüfung Überprüfung von Schächten mit Wasser DIN EN 1610 / DWA-DVWK-A 139 / DWA M 143 Teil 6 / DWA-DVWK-A 142 Softwaremodul	1,00 Stk	0,00 EUR	(0,00 EUR)

Seite 1 von 2

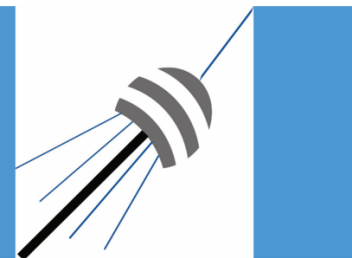
Rohrreinigungstechnologie Hans- Joachim Pieper
Erlenstraße 3
59399 Olfen
Deutschland

Tel.: 025951467
Fax.: 025959233
E-Mail: info@pieper-tech.de
Web: www.pieper-tech.de

Amtsgericht Lüdinghausen
USt.-ID: 33351030719
Inhaber/-in: Hans-Joachim Pieper

Sparkasse Westmünsterland
Konto: 1023878
BLZ: 40154530
IBAN: DE33 4015 4530 0001 0238 78
BIC: WELADE3WXXX

Rohrreinigungstechnologie Hans-Joachim Pieper



Hochdrucksysteme | Spiralmaschinen | Kanal - TV Anlagen | Saugaggregate | Dichtheitsprüfung | Sanierung | Nebelerzeuger | uvm.

Pos.	Artikel	Beschreibung	Menge	Einzelpreis	Gesamtpreis
Opt.	40130-3	Option Kläranlagen Überprüfung von Kleinkläranlagen, Abwassersammelgruben und Pumpenschächten mit Wasser nach DIN 4034 und DIN EN 12566 - 3 Softwaremodul	1,00 Stk	0,00 EUR	(0,00 EUR)
Opt.	40130-4	Option Rohrprüfung Überprüfung von Abflussrohren und ganzen Rohrsystemen mit Wasser DIN EN 1610 / DWA-DVWK-A 139 / DWA-DVWK-A 142 / DWA M 143 Teil 6 / DIN 1986 T.30 Softwaremodul und Freispiegelbehälter Nur bei grösseren Messoberflächen- z.B. Bodenablauf einsetzbar !!	1,00 Stk	0,00 EUR	(0,00 EUR)
Opt.	40130-5	Option Kabelloses Messen mit Bluetooth Bestehend aus Bluetoothsender und -Empfänger die Reichweite beträgt im Freien bis zu 100 m der Sender arbeitet im Akkubetrieb bis zu 4 Stunden Softwaremodul (Treiber) PREIS AUF ANFRAGE	1,00 Stk	0,00 EUR	(0,00 EUR)

Gesamtbetrag netto	0,00 EUR
zzgl. Umsatzsteuer 19%	0,00 EUR
Gesamtbetrag brutto	0,00 EUR
Summe optionaler Positionen netto	0,00 EUR

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten, Stand 01.02.2021