



Bei Wartung von Schweiss- und Verarbeitungsgeräten an PE TEC denken:
Mail an info@pe-tec.biz oder auf unsere Internetseite gehen:
<https://pe-tec.biz/leistungen/wartungsauftrag/>

PE TEC GmbH & Co. KG * Kunststoff-Rohrsysteme * Am Ziegelwerk 3 * 85391 Allershausen

Rohr, flieg!

Unsere neue PE TEC Preisliste 2023 ist da. Preise gelten für Bestellungen ab 01.11.2022
Zum Download unter www.pe-tec.biz:
<https://pe-tec.biz/downloads/>
Oder in Papierform anfordern unter:
Zentrale@pe-tec.biz
Tel. 08166 80722-0



Manchmal gehen Rohre auch in die Luft!
Unwegsame Geländebedingungen waren Grund für eine kreative Beförderung mit Hubschrauber:



Wir danken unserem Kunden für die Zurverfügungstellung hervorragender Bilder aus dem wunderschönen Chiemgau vor den bayerischen Alpen!

PE TEC

TELEFON:
08166 80722-0

MAIL:
Info@pe-tec.biz

Steckmuffen Plug & Play

Rohrverbindungen im PE-Rohrleitungsbau müssen zugfest sein. Oft erschweren Nässe und Kälte die Montage und auch die Stromversorgung ist oft nicht einfach?

Plug&Play = Einstecken und fertig für den Betrieb!

Die Ausdehnungskräfte, die durch den Rohr-Innendruck auf den Gripring der Kupplung einwirken, ergeben die Zugfestigkeit der Rohrverbindung.



Das Stecksystem ist für einen Betriebsdruck bis 16 bar geeignet und wurde für einen Prüfdruck bis 24 bar getestet.

Der Lieferumfang reicht von Rohrgröße d 25 bis d 315 mm, während andere Stecksysteme bei d 110 mm aufhören. Steckmuffen für die

Rohrdimensionen d 63 bis d 160 mm sind DVGW zertifiziert mit der Registriernummer: DW-8616CQ0614

PE TEC:
stets
lösungsorientiert!

Schweisstechnik

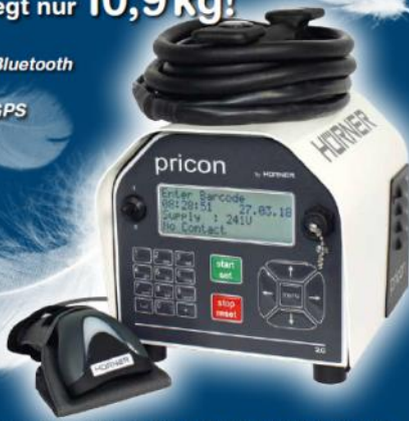
...so geht Schweißen
federleicht!

HÜRNER PRICON
Elektro-Schweißgerät für
Kunststoff-Rohrsysteme

wiegt nur **10,9 kg!**

Bluetooth

GPS



Anfragen an: Rainer Strauch, Fa. PE TEC, Tel 08166- 80722-14

Neu im Mietpark:

WIDOS 6100 für

Rohrbereich d 315 - 630 mm

Optional mit Aushebevorrichtung
(Galgen)



Bei uns wird **SERVICE** gross geschrieben,
testen Sie uns!

Schlechte Witterungsbedingungen wie Kälte, Nässe und Wind sind besondere Herausforderungen für das Kunststoffschweißen. Zu unserem Lieferumfang gehören auch Baustellenschirme und Zelte zum Schutz der Monteure und Sicherung der Arbeitsqualität.



- * Baustellenschirme Durchmesser: 2 m, 2,5 m, 3 m
- * Baustellen Zelte Größe: LxB ca.2-3m, Innenhöhe 1,90-2,10m



Rohrkrepierer



PE TEC

Kunststoff-
Rohrsysteme



PE TEC GmbH & Co. KG

Am Ziegelwerk 3

85391 Allershausen

Tel. 08166/80722-0

Fax 08166/80722-29

E-mail: info@pe-tec.biz