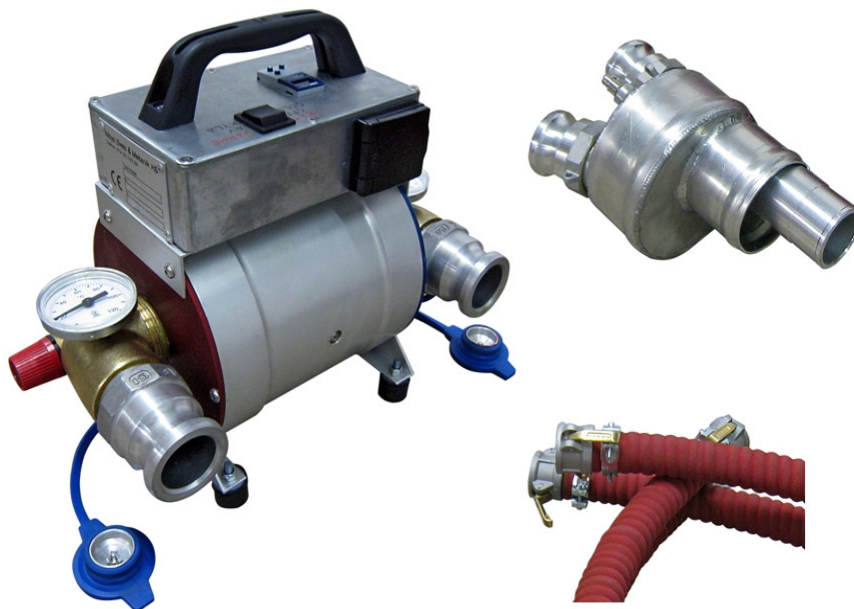




Umluft-Heizgerät „Air-Heater“

Das kleine Heizgerät
für kurze Strecken !



Heiss...
... und klein !

Was ist der „Air-Heater“ ?

Ein **mobiles und handliches** Umluft-Heizgerät für die Aushärtung von **Inlinern im Hausanschlussbereich**. Ideal für die Sanierung von Fall-Leitungen und sonstigen **kurzen Strecken** (max. DN 150 mm à 10 m). Das System besteht aus den Komponenten Umluft-Heizgerät, Connector DN 80 - 150 mm sowie zwei isolierten Spiral-Schläuchen à 2 m Länge. Die Länge des Heiz-Schlauches ist dem Bedarf anzupassen.

Die Vorteile

- rasche Aushärtung von getränkten Inlinern
- Kamlok-Schnell-Kupplungen
- 2 Temperatur-Anzeigen für Vor- und Rücklauf
- Connector mit Luftanschluss-Nippel für den Anschluss eines Luft-Kompressors, der das Halten des definierten Druckes im Inliner gewährt
- integrierte Steckdose für externen Anschluss
- ein Connector für alle Grössen
- spritzwassergeschützt
- integrierter Thermo- und Leistungsschutz
- Druck-Überwachung
- Sicherheits-Überdruckventil
- Heiz-Prozess benötigt keine Überwachung (Überhitzungs-Regler)
- kompaktes und leicht zu transportierendes System

Technische Daten

Spannung	230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 1800 W
Einsatzbereich	DN 80 - 150
Temperatur	max. 80 °C, thermostatisch geregelt
Länge	350 mm
Breite	350 mm
Höhe	280 mm
Gewicht	ca. 21 kg

Technische Änderungen vorbehalten.



Umluft-Heizgerät „Air-Heater“



Eine tolle Alternative zur Kalt- oder Warmwasseraushärtung von Inlinern !

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Ja, ich/wir möchte/n

eine unverbindliche Vorführung

weitere Informationen

eine Offerte

bestellen

Firma	_____	Telefon	_____
Person	_____	Fax	_____
Adresse	_____	e-Mail	_____
Land/PLZ/Ort	_____		
Branche			
Feuerwehr	<input type="checkbox"/>	Rohrreinigung	<input type="checkbox"/>
Zivilschutz	<input type="checkbox"/>	Andere	<input type="checkbox"/>

Senden Sie uns Ihre Angaben, wir nehmen schnellstmöglich mit Ihnen Kontakt auf.