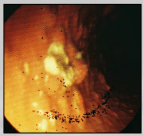
Kamera-Inspektionen

Wie sehen Rohre innen aus?

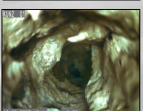
Wie sehen Kanäle innen aus?

Wie kann man Schäden finden und orten?

Wie kann man Beschichtungen kontrollieren?



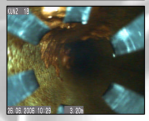
- << Mit einem Endoskop oder einer Endoskop-Kamera sind wir in der Lage, ab ½"-Leitungen, farbige Innenaufnahmen von Leitungen zu erstellen. >>
- << Die Endoskoplänge beträgt knapp 1,9 m. >>



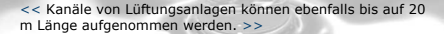
<< Mit den Rohr-Inspektionskameras können Rohre ab einem Innendurchmesser von 40 mm bis auf eine Länge von 20 m inspiziert werden, wobei die Kameras mit Zusatzbeleuchtungen ausgerüstet sind, die auch Aufnahmen in stark verschmutzten Leitungen zulassen. >>



<< Mit dem beweglichen Kamerakopf können, in Leitungen ab einem Innendurchmesser von 80 mm, auch Aufnahmen zur Seite gemacht werden. Damit können Schadstellen oder beschädigte Abzweigstellen ohne Probleme lokalisiert werden. >>



<< Die Kameraköpfe sind wasserdicht. Damit können auch Aufnahmen erstellt werden, wenn sich Leitungen nicht ganz entleeren lassen. >>











Rufen Sie uns an. Verlangen Sie eine Offerte.

Leitungs- und Kanalinspektionen lohnen sich.

Schützen Sie sich vor Sekundärschäden.

Kunz Beratungen GmbH

Fuchshalde 15 8305 Dietlikon

Tel +41 44 833 08 07 Fax +41 44 833 79 65 Beratungen Expertisen Studien Schulungen Heizung Klima Kälte Wasser Hygiene

info@kunz-beratungen.ch www.kunz-beratungen.ch