

# Bildunterschriften

## Bild

## Dateiname

## Bildunterschrift



Flamco\_T-Plus\_01.jpg

Mit dem T-Plus von Flamco können nachträgliche Rohrabzweigungen in wenigen Schritten schnell installiert werden – und das ohne Unterbrechen des laufenden Betriebs. Neben der Ausführung aus Temperguss für Stahlrohre ist das patentierte Rohrverbindungsprogramm auch aus Messing für dünnwandige Stahl- und Edelstahlrohre sowie für Kupferrohre erhältlich.

Foto: Flamco



Flamco\_T-Plus\_02.jpg

Das ausgeschnittene Rohrteil verkeilt sich hinter dem Kolben an der Gehäusewand und verhindert, dass Späne oder andere Verunreinigungen in das Leitungssystem gelangen.

Foto: Flamco



Flamco\_T-Plus\_03.jpg

Der Installateur verschraubt zunächst das T-Stück auf der Abzweigstelle und schließt dann den Abzweig an.

Foto: Flamco

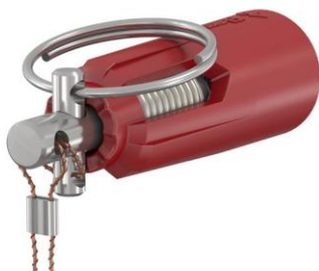
# Bildunterschriften



Flamco\_T-Plus\_04.jpg

Nachdem der Sicherungsstift herausgezogen wurde, zündet eine Treibladung. Der dadurch entstehende Druck treibt den Schneidkolben im Gehäuseinneren vorwärts, so dass die gewählte Ausschnittgröße in die vorhandene Rohrleitung geschnitten wird.

Foto: Flamco



Flamco\_T-Plus\_05.jpg

Der neue, verbesserte Auslösemechanismus – der sogenannte Trigger – ermöglicht absolute Präzision und sicheres Arbeiten.

Foto: Flamco