

**HTI**  
GIENGER



**DICHT IN  
0, NIX**  
Curaflex Nova®



## **CURAFLEX NOVA® KFR** KUNSTSTOFF FUTTERROHR



# STARKE ARGUMENTE FÜR CURAFLEX NOVA® DICHTUNGSEINSÄTZE

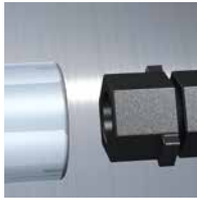


## EINFACH

GEGEN DRÜCKENDES UND NICHTDRÜCKENDES WASSER

### INTEGRATED TORQUE LIMITER

INNOVATIVE ITL-MUTTER GARANTIERT BEIM VERSPANNEN AUTOMATISCH DAS RICHTIGE DREHMOMENT



ANSETZEN



VERSPANNEN



ABTRENNEN



FREIDREHEN



## TURBO SCHNELL

1

MAß NEHMEN



2

EINSETZEN



3

ENDMONTAGE  
MIT AKKUSCHRAUBER  
MÖGLICH.



4

FERTIG!



## SICHER



### EXTREM BELASTBAR

GESTELLRINGE AUS  
SPEZIELLEM, NICHTLEITENDEN  
HOCHLEISTUNGSKUNSTSTOFF

KEINE ELEKTROCHEMISCHE  
KORROSION MÖGLICH



### RADONDICHT

SICHERER UND EFFEKTIVER  
SCHUTZ BEIM ABDICHTEN  
VON SOHLEN UND KELLER-  
WÄNDEN BEI RADON-  
BELASTETEN BÖDEN

GILT NICHT FÜR UNO/MS



### 25 JAHRE HERSTELLERGARANTIE

GARANTIEVERSPRECHEN  
AUF ALLE DOYMA PRODUKTE  
WEIT ÜBER GESETZLICHE  
REGELUNG HINAUS

BIS 100.000 EURO  
SCHADENSÜBERNAHME

# DIE NEUE GENERATION

## CURAFLEX NOVA® DICHTUNGSEINSÄTZE

### PROFI-LÖSUNGEN FÜR DEN HANDWERKER MIT EINZIGARTIGER SICHERHEIT IN DER MONTAGE

Mit der Serie Curaflex Nova® bieten wir Ihnen Profi-Lösungen von einzigartiger Sicherheit in der Montage, denn was ein guter Handwerker wirklich braucht, ist Profi-Equipment: Gerade bei Dichtungseinsätzen! Nur so hat man für alle Fälle den passenden Typ zur Hand. Die neue Generation Curaflex Nova® Dichtungseinsätze löst sofort zahlreiche Abdichtungsprobleme und bietet eine große Palette von Anwendungsmöglichkeiten für jeden Fachhandwerker. Die Curaflex Nova®- Serie ist mit unseren effizientesten Technologien ausgestattet:



#### ITL = INTEGRATED TORQUE LIMITER

Optimaler Anpressdruck durch automatisch richtiges Drehmoment. Speziell entwickelte ITL-Muttern trennen sich beim definierten Drehmoment zuverlässig ab.



#### DOYMA-GRIP

Das speziell entwickelte, alterungsbeständige Elastomer verhindert, dass reibungsverringende Substanzen den Dichtungseinsatz unter Belastung zum Rutschen bringen.



#### DDE = DOYMA DIAMETER EXTENSION

Steckbare Module ermöglichen die werkzeugfreie Anpassung an unterschiedlichste Medienleitungsdurchmesser mit nur einem Dichtungseinsatz und höchster Flexibilität vor Ort.



#### STS = SOFT TIGHT SYSTEM

Schonende Abdichtung von empfindlichen Rohren. Ideal für Wellrohre, strukturierte Kunststoffmantel- und Kabelschutzrohre.



#### RINGRAUMDICHTUNGEN VON DOYMA TRAGEN DAS FHRK-QUALITÄTSSIEGEL

Nur qualitätsgeprüfte Produkte aus dem Segment der Dichtungssysteme, die dem Qualitäts- und Produktstandard des FHRK entsprechen, dürfen dieses tragen. Dazu zählen auch viele Dichtungseinsätze aus dem DOYMA-Sortiment.



#### EFFEKTIVER SCHUTZ GEGEN RADON

Beim Abdichten erdberührter Sohlen und Kellerwände und beim Durchführen von Ver- und Entsorgungsleitungen sind Curaflex-Nova® Dichtungssysteme die erste Wahl. Auch wenn es darum geht, Gebäude gegen Radon abzudichten.



## CURAFLEX NOVA® UNO EFFIZIENTE STANDARD-LÖSUNG

☹☹☹ NICHTDRÜCKENDES WASSER      ☹☹☹ DRÜCKENDES WASSER

- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder
- WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- aufklappbar, für bereits verlegte Leitungen

### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle und sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschauber montierbar
- Für alle Lastfälle geeignet (drückendes / nichtdrückendes Wasser)
- Curaflex Nova Uno/T - aufklappbar, für die nachträgliche Montage bei bereits verlegten Leitungen



Curaflex Nova® Uno



Curaflex Nova® Uno/T

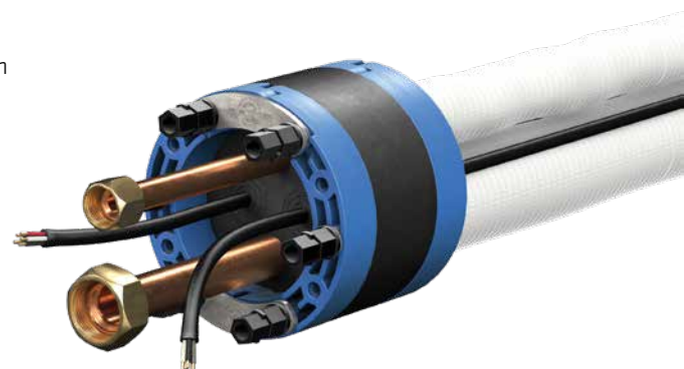
## CURAFLEX NOVA® UNO/M/Z DER SPEZIALIST BEI KÄLTEMITTELLEITUNGEN FÜR SPLIT-WÄRMEPUMPEN

☹☹☹ NICHTDRÜCKENDES WASSER      ☹☹☹ DRÜCKENDES WASSER

- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- variable Abdichtung von Kabel oder Rohren mit unterschiedlichen Durchmessern
- aufklappbar, für bereits verlegte Leitungen
- mit austauschbaren Zwiebelschnitteinsätzen
- ideal für Kältemittelleitungen

### PRODUKTVORTEILE

- mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck – auch mit Akkuschauber montierbar
- dauerhaft dicht ohne Nachspannen (wartungsfrei)
- höhere Dichtleistung des Dichtungseinsatzes durch DOYMA-Grip
- nachträglich um die vorhandenen Kältemittelleitungen zu montieren
- Zwiebelschnitteinsätze können vor Ort an die Leitungen angepasst werden
- mit Schnellverschluss, für den sicheren und unverrückbaren Verschluss
- Verschluss von Reserveöffnungen durch mitgelieferte Blindstopfen



25  
JAHRE

HERSTELLER-  
GARANTIE

## CURAFLEX NOVA® UNO/BREIT | UNO/BREIT/T

SPEZIALIST FÜR DIE ABDICHTUNG IN DOPPEL-/ELEMENTWÄNDEN

👉👉👉 NICHTDRÜCKENDES WASSER    📍📍📍 DRÜCKENDES WASSER

- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- ideal für Doppel- / Elementwände
- aufklappbar, für bereits verlegte Leitungen

### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle und sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschauber montierbar
- Für alle Lastfälle geeignet (drückendes / nichtdrückendes Wasser)
- Sichere Abdichtung in Fertig- und Kernbeton
- Eindeutige Positionierung durch Fixierlaschen
- Curaflex Nova® Uno/breit/T – aufklappbar, für bereits verlegte Leitungen



Curaflex Nova® Uno/breit



Curaflex Nova® Uno/breit/T

## CURAFLEX NOVA® UNO/O

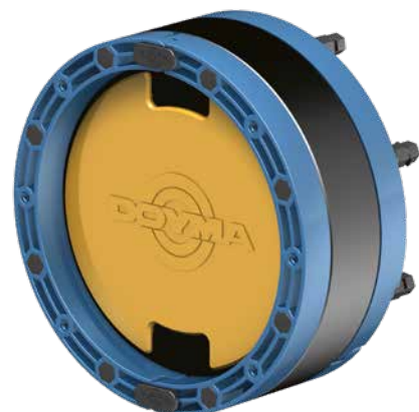
ALS DAUERHAFTEN BLINDVERSCHLUSS

👉👉👉 NICHTDRÜCKENDES WASSER    📍📍📍 DRÜCKENDES WASSER

- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- dauerhafter Blindverschluss

### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle und sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschauber montierbar
- Für alle Lastfälle geeignet (drückendes / nichtdrückendes Wasser)
- Als dauerhafter Blindverschluss oder durch herausnehmbarem Verschlussstopfen für die Leitungsdurchführung verwendbar



25  
JAHRE

HERSTELLER-  
GARANTIE



## CURAFLEX NOVA® UNO/M/T

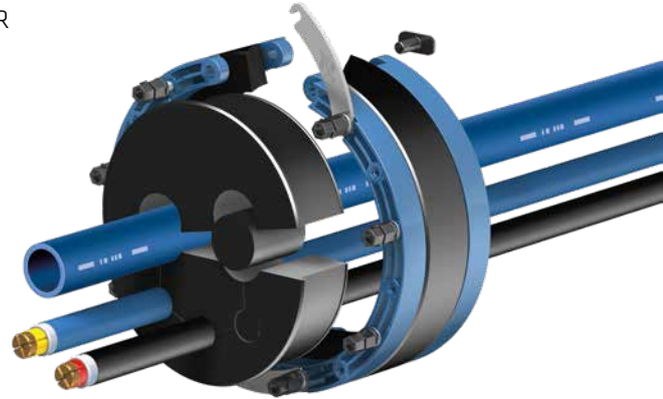
### DAUERHAFTE ABDICHTUNG FÜR MEHRERE, BEREITS VERLEGTE LEITUNGEN

 NICHTDRÜCKENDES WASSER
  DRÜCKENDES WASSER

- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- aufklappbar, für bereits verlegte Leitungen
- mit austauschbarem Wechseleinsatz

#### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle & sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschauber montierbar
- Für alle Lastfälle geeignet (drückendes / nichtdrückendes Wasser)
- Austauschbarer Wechseleinsatz ermöglicht individuelle Abdichtung verschiedener Leitungsdurchmesser
- Aufklappbar, für die nachträgliche Montage bei bereits verlegten Leitungen



## CURAFLEX NOVA® UNO/MS

### SPEZIALIST MIT ABDICHTUNG IN WARMSCHRUMPFTECHNIK

 NICHTDRÜCKENDES WASSER
  DRÜCKENDES WASSER

- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- mit zusätzlicher Schrumpftechnik
- ideal für flexible Kabelschutzrohre

#### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle & sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschauber montierbar
- Für alle Lastfälle geeignet (drückendes / nichtdrückendes Wasser)
- Schonende Abdichtung von flexiblen Kabelschutzrohren sowie Mittelspannungskabeln
- Spezielles Schutzrohr nimmt Anpressdruck des Dichtungseinsatzes auf
- Thermoschrumpfmuffe für die zuverlässige Abdichtung zwischen Schutzrohr und der durchzuführenden Leitung



25  
JAHRE

HERSTELLER-  
GARANTIE

## CURAFLEX NOVA® SENSO

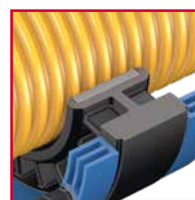
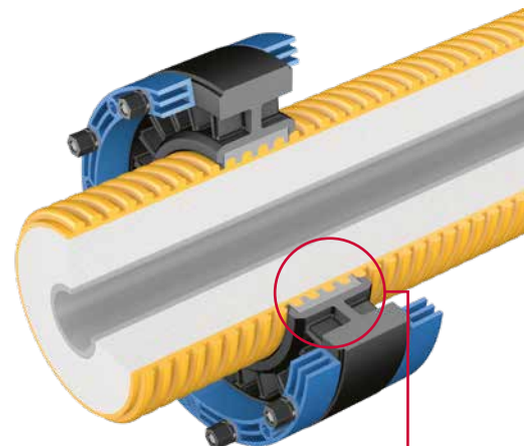
SPEZIALIST FÜR EMPFINDLICHE & OBERFLÄCHENSTRUKTURIERTE ROHRE

👉👉👉 NICHTDRÜCKENDES WASSER    📍📍📍 DRÜCKENDES WASSER

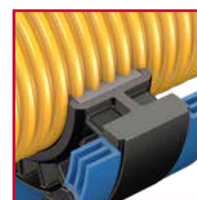
- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- ideal für flexible Rohre

### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle & sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschauber montierbar
- Für alle Lastfälle geeignet (drückendes / nichtdrückendes Wasser)
- Mit STS (SOFT TIGHT SYSTEM) für die schonende Abdichtung, dadurch ideal für flexible vorisolierte Kunststoffrohre und flexible Kabelschutzrohre



Bevor der Dichtungseinsatz verspannt wird.



Curaflex Nova® Senso wird verspannt.

## CURAFLEX NOVA® MULTI

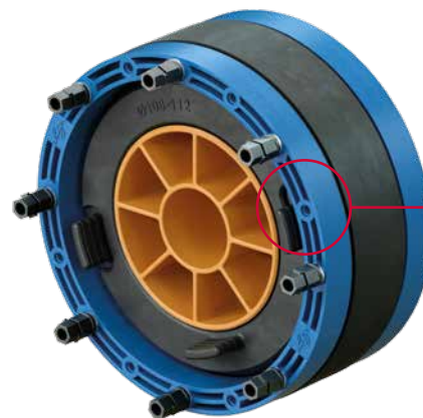
FLEXIBLE ABDICHTUNG FÜR UNTERSCHIEDLICHE MEDIENLEITUNGEN

👉👉👉 NICHTDRÜCKENDES WASSER    📍📍📍 DRÜCKENDES WASSER

- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- für unterschiedliche Leitungsdurchmesser

### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle & sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschauber montierbar
- Für alle Lastfälle geeignet (drückendes / nichtdrückendes Wasser)
- Mit DDE (DOYMA DIAMETER EXTENSION). Steckbare Module ermöglichen die werkzeugfreie Anpassung an verschiedene Leitungsdurchmesser



Steckbare Module ermöglichen flexible Anpassung

25  
JAHRE

HERSTELLER-  
GARANTIE

# FLEXIBILITÄT TRIFFT STABILITÄT

## CURAFLEX NOVA® KFR

UNSER CURAFLEX NOVA® KFR PASST SICH JEDER WAND AN!

👉👉👉 NICHTDRÜCKENDES WASSER    📍📍📍 DRÜCKENDES WASSER

ERHÄLTICH MIT DREI UNTERSCHIEDLICHEN INNENDURCHMESSERN IN JE ZWEI LÄNGEN!

- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in zu erstellende Bauwerke
- bei WU-Betonkonstruktionen (Weiße Wanne)
- bei Elementwänden
- bei Anwendung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtstoffen (schwarze Wanne)
- gas-, wasser und radondicht
- nach FHRK-Grundlage GE 102 geprüft
- mit Klebeflansch nach DIN 18533
- gefertigt aus 100% recyceltem ABS

### PRODUKTVORTEILE

- Einfach, schnell und sicher in der Montage.
- Perfekte Ergänzung zu den Curaflex Nova® Dichtungseinsätzen.
- Optimal ausgebildete Innenwandung zur Aufnahme aller DOYMA-Dichtungssysteme und -Hauseinführungen.
- Erhältlich mit 100, 150 und 200 mm Innendurchmesser - jeweils in den Längen 300 und 500 mm.
- Das Futterrohr kann in der Baulänge 500 mm bauseitig für Bauteilstärken > jeweils 500 mm verlängert werden.
- Eine Längenskala auf dem Futterrohr vereinfacht die bauseitige Längen Anpassung.
- Befestigungsösen ermöglichen variable Fixierung in der Bewehrung.



Systematische Darstellung: Einbau Curaflex Nova® KFR in Kombination mit Curaflex Nova® Uno

## DIE TOP-FEATURES DES NEUEN CURAFLEX NOVA® KFR IM ÜBERBLICK:



Optimierter Klebeflansch für zuverlässige Anbindung der Gebäudeabdichtung



Ösen zur Befestigung des Futterrohrs



Längenskala auf dem Futterrohr vereinfacht die bauseitige Längenanpassung



Formstabile Sperrrippen für Wasser- und gasdichtheit und Versteifung



Muffe zur bauseitigen Verlängerung des Futterrohrs mittels KG-Rohr (bei Baulänge 500 mm)



Blindeckel verhindern das Eindringen von Schmutz



Optimierte Befestigungslaschen mit Sollbruchstelle

# ZUORDNUNGSTABELLEN

## CURAFLEX NOVA®

### UNO, UNO/T, UNO/BREIT, UNO/BREIT/T

DN Futterrohr/ Kernbohrung [mm]	für Rohr-/Kabel-Ø von - bis [mm]
80 (79 - 83)	5 - 8
	9 - 12
	13 - 16
	17 - 20
	21 - 24
	25 - 29
	30 - 35
	36 - 40
	5 - 8
	9 - 12
100 (99 - 104)	13 - 16
	17 - 20
	21 - 24
	25 - 29
	30 - 35
	40 - 45
	46 - 52
	53 - 57
	58 - 63
	63 - 68
150 (149 - 153)	73 - 78
	87 - 92
	98 - 104
	105 - 112
	108 - 113
	114 - 118
200 (199 - 203)	124 - 128
	132 - 135
	139 - 144
	145 - 150
	154 - 160

DN Futterrohr/ Kernbohrung [mm]	für Rohr-/Kabel-Ø von - bis [mm]
250 (249 - 253)	158 - 161
	162 - 163
	164 - 169
	170 - 174
	175 - 180
	198 - 201
300 (299 - 303)	198 - 201
	209 - 212
	215 - 220
	221 - 225

### UNO/M/T

DN Futterrohr/ Kernbohrung [mm]	für Rohr-/ Kabel-Außen-Ø* [mm]
100	1 - 3 × (5 - 22)
	1 - 5 × (5 - 17)
	1 - 9 × (5 - 12)
150	1 - 3 × (5 - 42)
	1 - 5 × (5 - 34)
	1 - 9 × (5 - 24)
200 (199 - 203)	1 - 3 × (5 - 50)
	1 - 6 × (5 - 40)
	1 - 8 × (5 - 30) + 1 × (5 - 40)
	1 - 2 × (5 - 63) + 1 - 2 × (5 - 40)

### UNO/MS

DN Futterrohr/ Kernbohrung [mm]	für Rohr-Ø von - bis [mm]
100	20 - 39
	40 - 50
150	40 - 50
	51 - 95
200	64 - 95
	96 - 147
250	64 - 95
	96 - 150
300	90 - 150
	151 - 204

### SENSO

DN Futterrohr/ Kernbohrung [mm]	für Rohr-Ø von - bis [mm]
150 (149 - 153)	74 - 76
	89 - 91
	109 - 111
200 (199 - 203)	109 - 111
	124 - 126
	139 - 141
250 (249 - 253)	159 - 161
	159 - 161
	174 - 176
	181 - 183
	199 - 201

\* Der genaue Außendurchmesser und die Anzahl der Leitungen müssen bei der Bestellung angegeben werden.

**MULTI**

DN Futterrohr/ Kernbohrung [mm]	für Rohr-/Kabel-Ø von - bis [mm]
100 (99 - 104)	blind
	20 - 25
	28 - 35
	40 - 45
	46 - 52
	57 - 63
200 (199 - 203)	blind
	108 - 112
	113 - 118
	124 - 128
	131 - 135
	139 - 144
	156 - 160

**UNO/O**

DN Futterrohr/ Kernbohrung [mm]	für Rohr-/Kabel-Ø von - bis [mm]
80	30 - 35
100	30 - 35
150	62 - 63
200	108 - 112
250	158 - 161
300	198 - 201

\*Verwendbar für Leitungsdurchführung nach  
Herausnahme des Verschlussstopfens.

**UNO/M/Z**

DN Futterrohr/ Kernbohrung [mm]	Kabel- Außen-Ø d [mm]	Rohr- Außen-Ø d [mm]
100 (99 - 102)	2 × 6 - 15	1/4 + 1/2
	2 × 6 - 15	3/8 + 5/8
	2 × 6 - 15	1/4 + 5/8

**AUßEN-Ø**

ZOLL UND MM



Zoll	Außen-Ø [mm]
1/4"	6,4
1/2"	12,7
3/8"	9,5
5/8"	15,9

## NIEDERLASSUNG COBURG

**96269 GROßHEIRATH** | MAX-CARL-STRASSE 1  
TELEFON +49 9565 6158-411

## NIEDERLASSUNG FRIEDBERG

**86316 FRIEDBERG** | SEBASTIAN-MAYR-STRASSE 1  
TELEFON +49 821 5585-410

## NIEDERLASSUNG FÜRTH

**90766 FÜRTH** | MANFRED-ROTH-STRASSE 21  
TELEFON +49 9172 6665-200

## NIEDERLASSUNG GRABENSTÄTT-ERLSTÄTT

**83355 GRABENSTÄTT-ERLSTÄTT** | INNERLOHENER STRASSE 3  
TELEFON +49 861 704-294

## VERKAUFSTÜTZPUNKT LANDSHUT

**84030 ERGOLDING** | GARTENSTRASSE 1  
TELEFON +49 871 9666-40

## HAUPTHAUS MARKT SCHWABEN

**85570 MARKT SCHWABEN** | POINGER STRASSE 4  
TELEFON +49 8121 44-955

## VERKAUFSTÜTZPUNKT RAUBLING

**83064 RAUBLING** | HOCHSTRASS SÜD 15  
TELEFON +49 8035 9636-300

## NIEDERLASSUNG REGENSTAUF

**93128 REGENSTAUF** | GUTENBERGSTRASSE 26  
TELEFON +49 9402 505-273

## HANDELSZENTRUM RÖTTENBACH

**91187 RÖTTENBACH** | AM HANDELSZENTRUM 1  
TELEFON +49 9172 6665-200

## NIEDERLASSUNG TIEFENBACH

**94113 TIEFENBACH** | GEWERBERING 1  
TELEFON +49 8509 910-281

## NIEDERLASSUNG WÜRZBURG

**97084 WÜRZBURG** | DELPSTRASSE 16  
TELEFON +49 931 60087-480



[https://www.hti-handel.de/de/  
unternehmen/hti-gienger/locations](https://www.hti-handel.de/de/unternehmen/hti-gienger/locations)

## FOLGEN SIE UNS!

