

DICHT IN  
0, NIX

Curaflex Nova®

NEU

KUNSTSTOFF  
FUTTERROHR

Curaflex Nova®

**KFR**



# STARKE ARGUMENTE FÜR Curaflex Nova® Dichtungseinsätze

# DIE NEUE GENERATION Curaflex Nova® Dichtungseinsätze

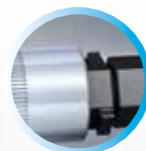


## EINFACH

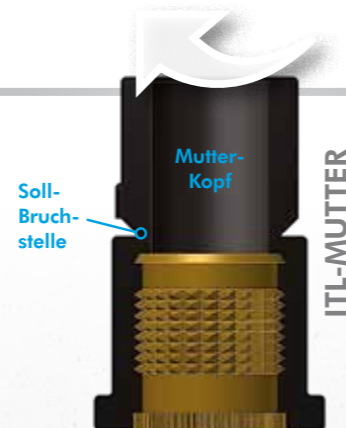
**GEGEN DRÜCKENDES &  
NICHTDRÜCKENDES WASSER**



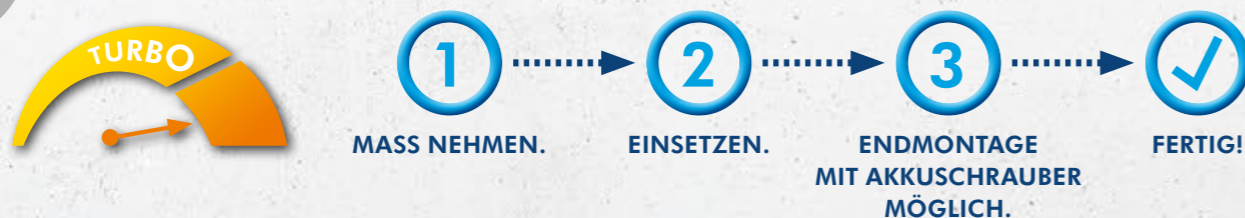
> **INTEGRATED TORQUE LIMITER** <  
INNOVATIVE ITL-MUTTER GARANTIERT BEIM VERSPANNEN  
AUTOMATISCH DAS RICHTIGE DREHMOMENT



ANSETZEN → VERSPANNEN → ABTRENNEN → FREIDREHEN



## SCHNELL



## SICHER



GESTELLRINGE AUS  
SPEZIELLEM, NICHTLEITENDEN  
HOCHLEISTUNGSKUNSTSTOFF

KEINE ELEKTROCHEMISCHE  
KORROSION MÖGLICH



SICHERER UND EFFEKTIVER  
SCHUTZ BEIM ABDICHTEN VON  
SOHLEN UND KELLERWÄNDEN  
BEI RADONBELASTETEN BÖDEN

GILT NICHT FÜR UNO/MS



GARANTIEVERSPRECHEN  
AUF ALLE DOYMA PRODUKTE  
WEIT ÜBER GESETZLICHE  
REGELUNG HINAUS

BIS 100.000 EURO  
SCHADENSÜBERNAHME



BESUCHEN SIE UNSERE  
CURAFLEX NOVA®  
Auf unserer Website:  
[www.doyma.de/produkte/curaflexnova](http://www.doyma.de/produkte/curaflexnova)

## 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 Röhren. 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.

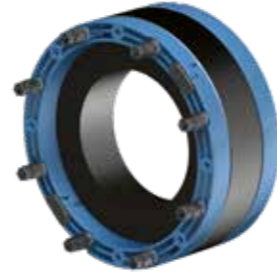
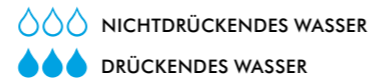
## Curaflex Nova® Uno

### EFFIZIENTE STANDARD-LÖSUNG

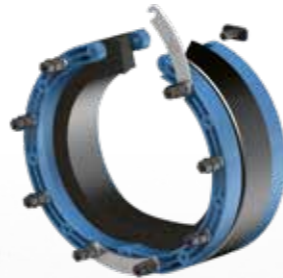
- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- aufklappbar, für bereits verlegte Leitungen

#### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle & sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschrauber 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

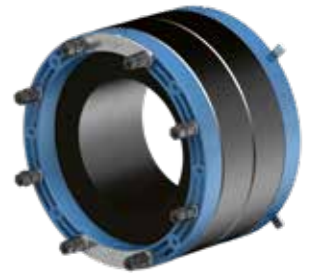
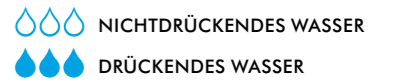
## Curaflex Nova® Uno/breit | Uno/breit/T

### SPEZIALIST FÜR DIE ABDICHTUNG IN DOPPEL-/ELEMENTWÄNDEN

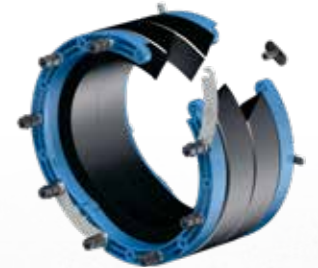
- Abdichtung von Durchdringungen
- Einsatz in WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- ideal für Doppel- / Elementwände
- aufklappbar, für bereits verlegte Leitungen

#### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle & sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschrauber 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

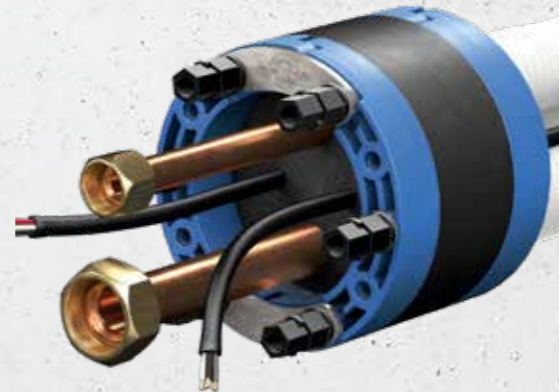
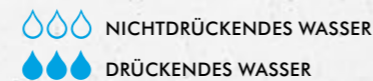
## Curaflex Nova® Uno/M/Z

### DER SPEZIALIST BEI KÄLTEMITTELEITUNGEN FÜR SPLIT-WÄRMEPUMPEN

- 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 Zwiebschnitteinsätzen
- ideal für Kältemittelleitungen

#### PRODUKTVORTEILE

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



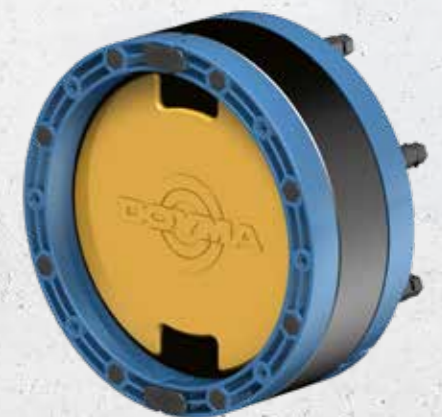
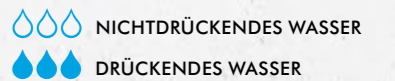
## Curaflex Nova® Uno/0

### ALS DAUERHAFTEN BLINDVERSCHLUSS

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

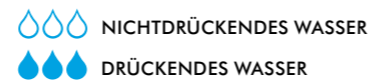
#### PRODUKTVORTEILE

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



## Curaflex Nova® Uno/M/T

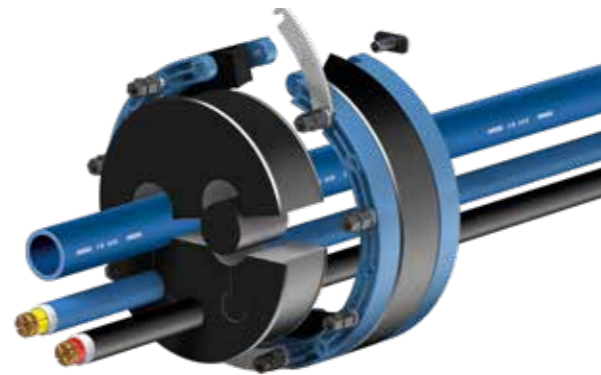
DAUERHAFT ABDICHTUNG FÜR MEHRERE, BEREITS VERLEGTE LEITUNGEN



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

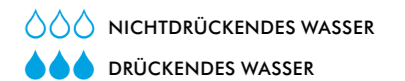
### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle & sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschrauber 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® Senso

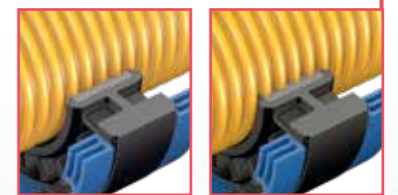
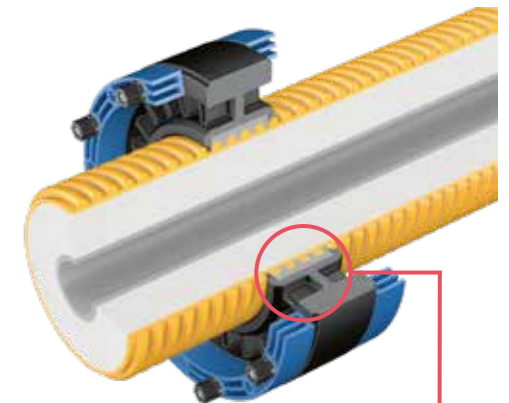
SPEZIALIST FÜR EMPFINDLICHE & OBERFLÄCHENSTRUKTURIERTE ROHRE



- 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 Akkuschrauber 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

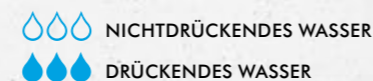


Bevor der Dichtungseinsatz verspannt wird. Curaflex Nova® Senso wird verspannt.



## Curaflex Nova® Uno/MS

SPEZIALIST MIT ABDICHTUNG IN WARMSCHRUMPFTECHNIK



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

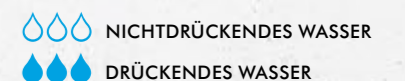
### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle & sichere Montage durch spezielle ITL-Muttern mit definiertem Drehmoment – kein Spezialwerkzeug nötig, auch mit Akkuschrauber 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



## Curaflex Nova® Multi

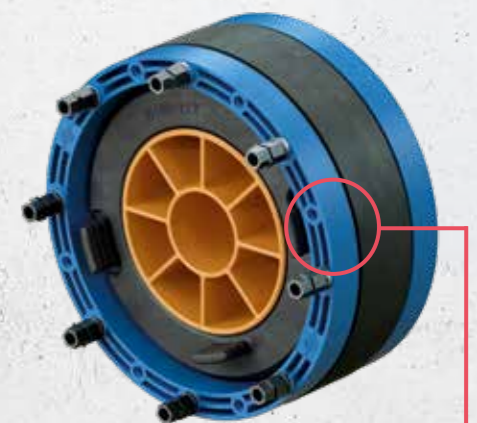
FLEXIBLE ABDICHTUNG FÜR UNTERSCHIEDLICHE MEDIENLEITUNGEN



- 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 Akkuschrauber 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



# FLEXIBILITÄT TRIFFT STABILITÄT

## Curaflex Nova® KFR

 NICHTDRÜCKENDES WASSER  
 DRÜCKENDES WASSER

**NEU**

### Unser Curaflex Nova® KFR passt sich jeder Wand an!

Erhältlich 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 Längenanpassung.
- Befestigungsösen ermöglichen variable Fixierung in der Bewehrung.



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

### Die Top-Features des neuen Curflex Nova® KFR im Überblick:



# ZUORDNUNGSTABELLEN

## Curaflex Nova®

### 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
100 (99 - 104)	5 - 8
	9 - 12
	13 - 16
	17 - 20
	21 - 24
	25 - 29
	30 - 35
	40 - 45
150 (149 - 153)	46 - 52
	53 - 57
	58 - 63
	63 - 68
	73 - 78
	87 - 92
	98 - 104
	105 - 112
200 (199 - 203)	108 - 113
	114 - 118
	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

### Curaflex Nova® Uno/M/T

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

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

Zoll	Außendurchmesser
1/4	6,4 mm
1/2	12,7 mm
3/8	9,5 mm
5/8	15,9 mm

### Curaflex Nova® Uno/MS

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

### Curaflex Nova® Senso

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

### Curaflex Nova® Uno/M/Z

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

### Curaflex Nova® 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

### Curaflex Nova® Uno/0

DN Futterrohr/ Kernbohrung [mm]	für Rohr-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.



## SMART DOYMA PLATTFORM

Auf jedem Curaflex Nova® Produkt finden Sie ab sofort einen QR-Code. Scannen Sie diesen bevor Sie das Produkt verbauen und gelangen Sie direkt zur SMART DOYMA PLATTFORM – Ihr mobiles Werkzeug:

- MONTAGEPROTOKOLL**  
Montageprotokoll ausfüllen und 25 Jahre Garantie erhalten
- YOUTUBE-CHANNEL**  
Einbau-Videos und Produkt-Videos
- EINBAUANLEITUNG**  
Direkt zur Einbauanleitung
- PRODUKTSEITE**  
Produktdetails inkl. Datenblatt und Technischen Zeichnungen
- AUSSCHREIBUNGSTEXTE**  
Der direkte Weg zu den Ausschreibungstexten
- KONTAKT**  
Direkter Kontakt zu unseren Beratern



## WWW.AUSSCHREIBEN.DE

ALLE DOYMA-AUSSCHREIBUNGSTEXTE FINDEN SIE AUF DER ANMELDE- UND KOSTENFREIEN PLATTFORM FÜR AUSSCHREIBENDE.

### IHRE VORTEILE

- Schnell
- Komfortabel
- Strukturiert
- Export in alle gängigen Dateiformate wie z. B. GAEB, Word, Datnorm, PDF etc. (Details auf Website)
- Datenblätter
- Technische Zeichnungen



# 25 Jahre Garantie

DOYMA bietet Ihnen als erstes Unternehmen am Markt der Durchführungstechnik eine Garantie, die weit über die gesetzlichen Regelungen hinausgeht. Jahrzehntelange Praxiserfahrung ist die Grundlage dieses außergewöhnlichen Garantieverprechens. Profitieren Sie von unseren Garantieleistungen:

- **Ersatz des Produktes im Schadensfall**
- **Bis zu 10.000 € Kostenübernahme**  
für den Ein- und Ausbau
- **Bis zu 100.000 € Schadensübernahme**  
für entstandene Sachschäden

## WIR BERATEN SIE GERN!

DEUTSCHLAND

**DOYMA GmbH & Co**

🔹 **DICHTUNGSSYSTEME**  
🔸 **BRANDSCHUTZSYSTEME**

Industriestr. 43-57  
28876 Oyten  
Fon: +49 (0) 4207 / 91 66 - 0  
Fax: +49 (0) 4207 / 91 66 - 199  
info@doyma.de  
www.doyma.de



ANSPRECHPARTNER TEAM VG 1:

+49 (0) 4207 / 91 66 - 610  
anfrage-vg1@doyma.de



ANSPRECHPARTNER TEAM VG 2:

+49 (0) 4207 / 91 66 - 620  
anfrage-vg2@doyma.de



ANSPRECHPARTNER TEAM VG 3:

+49 (0) 4207 / 91 66 - 630  
anfrage-vg3@doyma.de



ANSPRECHPARTNER  
AUFTRAGSABWICKLUNG:

+49 (0) 4207 / 91 66 - 500  
bestellung@doyma.de



ANSPRECHPARTNER EXPORT:

+49 (0) 4207 / 91 66 - 550  
export@doyma.de

ÖSTERREICH

**DOYMA GmbH & Co**

🔹 **DICHTUNGSSYSTEME**  
🔸 **BRANDSCHUTZSYSTEME**

Perfektastr. 61 Objekt 3/Top 2  
1230 Wien

Fon: +43 (0) 1 / 698 1388  
Fax: +43 (0) 1 / 698 1388 - 99

info@doyma.at  
www.doyma.at



Jedes unserer drei Vertriebsgebiete wird von einem kompetenten, hochmotivierten Team betreut.

Sie benötigen Unterstützung oder haben Fragen zu unseren Produktsortimenten?

Dann kontaktieren Sie uns.



ALLE ANSPRECHPARTNER  
DER EINZELNEN TEAMS  
FINDEN SIE UNTER:

[www.doyma.de/unternehmen/ansprechpartner](http://www.doyma.de/unternehmen/ansprechpartner)

MITGLIEDSCHAFTEN:

