

DOMOFERM



Öffnet Räume. Schützt Leben.

# SICHERHEITSTÜREN

**NEU!**

Alle RC / WK Türen  
nach innen & außen  
öffnend geprüft!

TÜREN  
TORE  
ZARGEN  
VERGLASUNGEN

ES TRITTS VERBODEN  
VERGIFTUNGSGEFAHR



# DER RICHTIGE ZUGANG ZUR SICHERHEIT

Sicherheitstüren von DOMOFERM geben Ihnen das gute Gefühl sicher und geborgen zu sein.

Schutz und Behaglichkeit ziehen ein, ungebetene Gäste bleiben draußen – mit Sicherheit.

Das garantieren Ihnen die einzigartigen Vorteile des Werkstoffes Stahl, die hochwertige Verarbeitung und die innovative Technik der DOMOFERM-Sicherheitstüren.

Sicherheitstüren von DOMOFERM sind überall dort gefragt, wo hoher Schutz gefordert ist – ob Zuhause oder im Büro, bei Haupt- oder Nebeneingängen. Unerwünschte Besucher lassen Sie so mit Sicherheit abblitzen.

Denn wenn es um Ihre Sicherheit geht, kennen wir keine Kompromisse. Unsere Spezialtüren mit erhöhter Schutzfunktion eröffnen Ihnen die Gewissheit, optimal ausgestattet zu sein.

Sie bieten Ihnen aber auch andere starke Vorteile: Das klare, moderne Design, die vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten sowie die unübertroffene Lebensdauer des Werkstoffes Stahl sind nur einige davon.

# SICHERHEIT IN ALLEN LEBENSBEREICHEN

DOMOFERM Sicherheitstüren zeichnen sich in allen Anwendungsgebieten durch hervorragende Eigenschaften aus: Im Wohnbau, in Bürogebäuden, im Gesundheitswesen, in Industrie, Tourismus und Freizeit. Durch unsere langjährige Erfahrung verfügen wir über tiefgreifendes Know-how in allen unterschiedlichen Marktsegmenten.

## Wohnen



## Lebensfreude und Wohlbefinden

Zuhause ankommen, die Tür ins Schloss fallen lassen, die Ruhe genießen – Wohnqualität hat viel mit Lebensfreude und Wohlbefinden zu tun. In den eigenen vier Wänden möchte man Geborgenheit und Sicherheit erleben sowie Qualität und Design genießen. Wir tragen unseren Teil zur Erfüllung dieser Bedürfnisse bei – mit einem umfangreichen Programm an Türen und Verglasungselementen, die qualitativ keine Wünsche offen lassen sowie Schutz und Sicherheit bieten; mit einem Team an erfahrenen Experten, die Sie lückenlos beraten und mit einer Fülle an Varianten hinsichtlich Gestaltung und Materialien.

## Arbeit & Bildung



## Motivation und Identifikation

Wer täglich Leistung bringen muss, braucht Motivation und persönliche Identifikation mit seinem Unternehmen. Nur ein berufliches Umfeld, das auf die Bedürfnisse der Menschen eingeht, wird langfristig die Basis für Erfolge bieten. Viele Faktoren spielen zusammen, um die richtigen Rahmenbedingungen am Arbeitsplatz zu schaffen – einen davon stellen wir bereit, in führender Qualität und mit ausgeprägter Fachkenntnis bis ins Detail. Die Türen sind ein wesentlicher Bestandteil der Büroeinrichtung, und sie bieten Ihnen das Potenzial, Arbeitsumgebungen positiv zu gestalten – zum Wohl der Menschen, die im Unternehmen täglich ein- und ausgehen.

## Hilfe und Pflege

Einer der sensibelsten Bereiche des öffentlichen Lebens ist das Gesundheitswesen. Denn Menschen, die auf Hilfe angewiesen sind, bedürfen einer besonderen Umgebung – vor allem in funktionaler Hinsicht, aber auch, was Wohlfühlen und Komfort betrifft. Daher beschäftigen wir uns seit vielen Jahren mit den speziellen Anforderungen von Krankenhäusern und Gesundheitseinrichtungen. Es ist uns ein Anliegen, mit unseren Produkten einen Teil dazu beizutragen, dass moderne Pflege und Therapie bestmöglich umgesetzt werden können.

### Gesundheitswesen



## Sicherheit und Leistung

Wo hohe Betriebsamkeit herrscht, wo Leistung zählt, wo Perfektion das Ziel ist: Dort sichern unsere Türen den Weg, diesen Anspruch zu erfüllen. In industriellen Umgebungen sowie im Verkehr sind Sicherheit und Funktionalität die obersten Prämissen.

Wir sorgen dafür, dass sie erfüllt werden – mit Lösungen, die jeder Herausforderung gewachsen sind und jede Richtung akzeptieren. Denn wir sind bestrebt, dem Erfolg von Unternehmen sowie Organisationen Tür und Tor zu öffnen – mit Kompetenz, Know-how und der Erfahrung von Jahrzehnten.

### Industrie & Verkehr



## Entspannung und Erholung

Lebensqualität beginnt für viele Menschen in der Freizeit; hier wünscht man sich ungetrübte Entspannung und Erholung. Hotels, Veranstaltungshallen, Freizeitzentren und andere Einrichtungen haben daher hohe Anforderungen zu erfüllen.

Beim Thema Türen wissen wir, worauf es ankommt. Neben professioneller, kompetenter Beratung bieten wir hochwertigste Produkte, um komfortablen Zutritt ebenso zu bieten, wie Schallschutz, Sicherheit vereint mit Ästhetik – Faktoren, die einen wichtigen Teil zur Zufriedenheit der Gäste beitragen, selbst wenn sie nicht bewusst wahrgenommen werden.

### Tourismus & Freizeit





# WIDERSTANDSKLASSEN RC2\*/WK2 + RC3\*/WK3

Einbrecher bevorzugen immer den Weg des geringsten Widerstandes. Der Großteil der Täter, der nicht innerhalb von zwei bis fünf Minuten die Tür aufgebrochen hat, bricht die Tatausführung ab und sucht sich das nächste Objekt. Die Liste gibt Ihnen eine Aufstellung über die wichtigsten Sicherheitsklassen und ihr Sicherungspotential.

## WIDERSTANDSKLASSE - RC2/WK2

Der Gelegenheitstäter versucht zusätzlich mit einfachen Werkzeugen wie Schraubendreher, Zange und Keilen die verschlossene und verriegelte Türe aufzubrechen.

Empfohlener Einsatzort:

- Wohnobjekte mit durchschnittlichem Risiko
- Gewerbe- und öffentliche Objekte mit geringem Risiko



## WIDERSTANDSKLASSE - RC3/WK3

Der Täter versucht zusätzlich mit einem zweiten Schraubendreher und einem Kuhfuß, die verschlossene und verriegelte Türe aufzubrechen.

Empfohlener Einsatzort:

- Wohnobjekte mit hohem Risiko
- Gewerbe- und öffentliche Objekte mit durchschnittlichem Risiko









Diese Erklärung stellt nur eine Orientierung dar. Ihr Händler oder örtliche Beratungsstellen der Polizei beraten Sie gerne!

## FÖRDERUNGEN

Für DOMOFERM-Sicherheitstüren bekommen Sie in einigen Bundesländern unter bestimmten Voraussetzungen Förderungen! Ihr Fachhändler vor Ort berät Sie gerne. Aktuelle Informationen für Ihr Bundesland finden Sie auch im Internet unter:  
Wien: [www.wien.gv.at](http://www.wien.gv.at), Burgenland: [www.burgenland.at](http://www.burgenland.at), Oberösterreich: [www.land-oberoesterreich.gv.at](http://www.land-oberoesterreich.gv.at)

\*) Widerstandsklassenbezeichnung RC für "resistance class" nach europäischer Norm seit August 2011.

# PRODUKTÜBERSICHT

		TÜRBLÄTTER ZUR NACHRÜSTUNG IN VORHANDENE ÖNORM ZARGEN			
		DOMOLOCK® RC3 ELEMENT	DOMOLOCK® RC2 ELEMENT	DOMOLOCK® RC3 TÜRBLATT	DOMOLOCK® RC2 TÜRBLATT
Einbruchhemmung		RC3/WK3	RC2/WK2	RC3/WK3	RC2/WK2
Feuerschutz / EI <sub>2</sub> 30		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rauchschutz		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schallschutz		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Wärmeschutz		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Barrierefrei		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Seite	8	10	12	12
-------	---	----	----	----

- Grundausrüstung
- optional möglich
- nicht möglich



# DOMOLOCK® - RC3 / WK3

Diese Tür in Widerstandsklasse 3 bietet maximalen Schutz auch in kritischen Bereichen und wird daher von Sicherheitsberatern und Polizei empfohlen. Vielseitig anwendbar, ist sie auch mit elektronischen Zugangssystemen kombinierbar. Damit entspricht sie in idealer Weise den Anforderungen modernen Wohnens.

Das spezielle Herstellungsverfahren und die zusätzliche Verstärkung mit 10 mm starken Stahleinlagen sind Garant für Geborgenheit. Der integrierte Feuerschutz, die hohe Dauerbelastbarkeit und der Wärmeschutz geben Ihnen Sicherheit in

jeder Situation. Die neunfache Verriegelung mit den 4 Spezialsicherungszapfen und dem fünffach-Schwenkriegelschloss lassen sogar Profi-Einbrecher alt aussehen.





## Stahlhart und pflegeleicht.

Die Sicherheitstürelemente sind alle aus hochwertigem vollverzinktem Stahl gefertigt. Zarge und Türblatt sind optional zusätzlich noch mit einer erstklassigen Pulverbeschichtung versehen. Diese ist UV-stabil, somit vergilbungsfrei und besonders pflegeleicht.

### Verriegelung

Für optimale Sicherheit sorgt ein Schwenkriegelschloss mit einer 10 mm starken Stahlverstärkung. 4 Sicherungszapfen am Türblatt die in die Zarge hineinragen sichern die Tür vor Aushebeln.

### Bandsystem

Diese Tür hat standardmäßig dreidimensional verstellbare Anuba Top 320 Bänder für eine optimale Einstellmöglichkeit. Optional ist auch ein VX-Objektband erhältlich.

### Sanierungszarge

Diese Zarge kann über bestehende Türstöcke saniert werden - fast ohne Platzverlust. Eine neue Technologie gleicht bestehende Mauertoleranzen aus.

## UNIVERSAL DOMOLOCK®-Türelement RC3 / WK3

- einbruchhemmend geprüft nach EN 1627 (resistance class-RC) und nach ÖNORM B 5338 (Widerstandsklasse WK3) zertifiziert.
- Optional in Feuerwiderstandsklasse EI<sub>2,30</sub>
- Schallschutz Rw = bis 38 dB
- Wärmedämmung U = 1,8 W/m<sup>2</sup>K
- Klimaklasse 3c

### Türblatt:

- Türblattstärke 40 mm
- verwindungssteifes Stahltürblatt aus verzinktem Stahlblech
- 3-seitiger Dickfalz
- im Farbton weiß (ähnlich RAL 9010) einbrenngrundiert (optional PRISMA®, auch 2-färbig mit unterschiedlicher Vorder- und Rückseite beschichtet)
- Aufgehrichtung nach innen (NZAÖ) oder außen (ZAÖ)

### Beschläge:

- einbruchhemmendes Schwenkriegelschloss, 5-fach inkl. Sicherheits-Profilzylinder EVVA 3KS+ vernickelt
- Drückerhöhe 1050 mm
- einbruchhemmender Sicherheitbeschlag Alu F1 mit Langschild U-Form Knopf/Drücker
- 3 Stk. dreidimensional verstellbare Anuba Top 320 Einbohrbänder verzinkt mit Aufsteckhülse in chrom matt.
- 4 Spezialsicherungszapfen

### Zarge:

- Eckzarge, Blockzarge oder Umfassungszarge
- aus 1,5 mm verzinktem Stahlblech (optional 2,0 mm)
- im Bereich der Schließöffnung zusätzlich verstärkt
- im Farbton hellgrau (ähnlich RAL 7035) einbrenngrundiert (optional PRISMA® oder STAINLESS-Oberfläche)
- Falzmaß 28/15 mm
- Bodeneinstand 60 mm (0 – 220 mm auf Wunsch möglich)
- Dichtung lose mitgeliefert

Max. Größenbereich	T0	EI <sub>2,30</sub>
DL Breite	400 - 1250 mm	530 - 1070 mm
DL Höhe	1850 - 2500 mm	1850 - 2100 mm

- Einbruchhemmung bis RC3
- Feuerschutz EI<sub>2,30</sub>\*
- Schallschutz bis 38 dB
- Rauchschutz S<sub>m</sub>\*
- Wärmeschutz U = 1,8 W/m<sup>2</sup>K
- Barrierefrei\*

\*optional





# DOMOLOCK® - RC2 / WK2

Diese Tür hält, was sie verspricht: starke Verlässlichkeit und professioneller Schutz, Geborgenheit und Lebensqualität. Sie bietet Sicherheit in allen Bereichen, ob Wohnung oder Büro, ob Keller- oder Lagerraum.

Mit Widerstandsklasse 2 erfüllt diese Sicherheitstür hohe Anforderungen an den Einbruchschutz. Die Konstruktion ist mit hochfestem Stahl verstärkt, sowie mit Sicherungszapfen und einer siebenfachen Verriegelung ausgestattet. Die hochwertige Dichtung unterbindet Lärm- und Geruchsbelästigung. In Kooperation mit namhaften Hightech-Unternehmen kann diese Tür auch

mit elektronischen Systemen, die höchster mechanischer Belastbarkeit standhalten, ausgestattet werden. Zahlreiche Ausstattungsoptionen und Oberflächen machen diese Sicherheitstür vielfältig gestaltbar und für jedes Umfeld stilvoll anpassbar.



### Beschlag und Zylinder

Standardmäßig wird in Sicherheitstüren von DOMOFERM ein Drehknopfzylinder eingebaut. Der EVVA-Zylinder 3KS+ ist optional auch mit Doppelzylinder erhältlich.

### Zusatzkastenschloss

Das optionale Zusatzkastenschloss sichert mit einem zusätzlichen Verriegelungspunkt, der Hauptvorteil liegt aber im Türfänger: Somit ist ein spaltbreites Öffnen in gesicherter Position möglich.

### Sicherungszapfen

Auch hier sichern 4 patentierte Sicherungszapfen, die in das Türblatt und in die Zarge hineinragen, die Tür vor Aushebeln und anderen möglichen Einbruchversuchen.

## Perfekte Abstimmung der Farbvielfalt.

Verschiedene trendige Farben warten darauf, miteinander kombiniert zu werden oder auch in harmonischem Gleichgewicht zwischen Türblatt und Zarge zu erscheinen. In unzähligen Wunschfarbtönen aus der RAL Farbskala überzeugt die PRISMA®-Oberfläche durch beinahe grenzenlose Vielfalt!

## UNIVERSAL DOMOLOCK®-Türelement RC2 / WK2

- einbruchhemmend geprüft nach EN 1627 (resistance class-RC) und nach ÖNORM B 5338 (Widerstandsklasse WK2) zertifiziert.
- Optional in Feuerwiderstandsklasse EI<sub>2</sub>30\*
- Schallschutz Rw = bis 38 dB
- Wärmedämmung U = 1,8 W/m<sup>2</sup>K
- Klimaklasse 3c

### Türblatt:

- Türblattstärke 40 mm
- verwindungssteifes Stahltürblatt aus verzinktem Stahlblech
- 3-seitiger Dickfalz und Alu-Schutzabschlussprofil
- im Farbton weiß (ähnlich RAL 9010) einbrenngrundiert (optional PRISMA®)
- Aufgehrichtung nach innen (NZAÖ) oder außen (ZAÖ)

### Beschläge:

- einbruchhemmendes Schwenkriegelschloss, 3-fach inkl. Sicherheits-Profilzylinder EVVA 3KS+ vernickelt
- Drückerhöhe 1050 mm
- einbruchhemmender Sicherheitsbeschlag in Alu F1 mit Kurzschild U-Form Knopf/Drücker
- 2 Stk. dreidimensional verstellbare Anuba Top 320 Einbohrbänder verzinkt mit Aufsteckhülse in chrom matt. (Optional 3 Stk. Einbohrbänder)
- 4 Spezialsicherungszapfen

### Zarge:

- Eckzarge, Blockzarge oder 1- oder 2-schalige Umfassungszarge
- aus 1,5 mm verzinktem Stahlblech (optional 2,0 mm)
- im Bereich der Schließöffnung zusätzlich verstärkt
- im Farbton hellgrau (ähnlich RAL 7035) einbrenngrundiert (optional PRISMA® oder STAINLESS-Oberfläche)
- Falzmaß 28/15 mm
- Bodeneinstand 60 mm (0 – 220 mm auf Wunsch möglich)
- Dichtung lose mitgeliefert

Max. Größenbereich	T0	EI <sub>2</sub> 30
DL Breite	400 - 1250 mm	530 - 1230 mm*
DL Höhe	1850 - 2500 mm	1850 - 2415 mm*

\*) Max. Größe: DL 1230 x 2192 mm od. 1116 x 2415 mm

- Einbruchhemmung bis RC2
- Feuerschutz EI<sub>2</sub>30\*
- Schallschutz bis 38 dB
- Rauchschutz S<sub>m</sub> \*
- Wärmeschutz U = 1,8 W/m<sup>2</sup>K
- Barrierefrei\*

\*optional



4



4

EVENT



3

# TÜRBLATT AUSTAUSCH LEICHT GEMACHT!

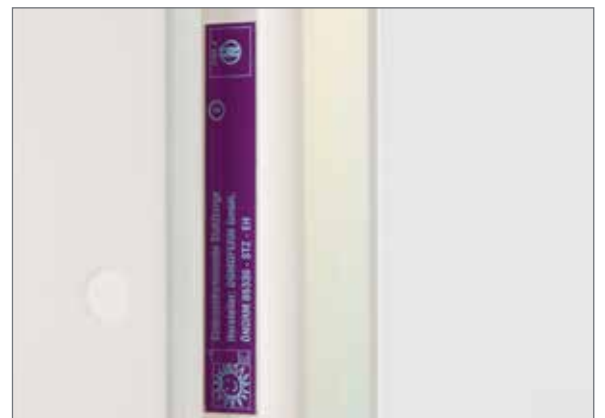
Wir haben die Sicherheitstür zu Ihrer bestehenden ÖNORM Zarge!

IDEAL ZUR  
NACHRÜSTUNG VON  
TÜRBLÄTTERN IN MIT  
ÖNORM ZARGEN  
VERBAUTEN WOHN-  
HAUSANLAGEN.

Einbruchhemmende DOMOFERM Türblätter sind mit allen Zargen gemäß ÖNORM B 5330-8 kompatibel und geprüft. (Beachten Sie das Prüfschild!)

Somit können Sie beim Wohnungsneukauf das vorhandene Türblatt auch noch zu einem späteren Zeitpunkt gegen ein DOMOFERM Türblatt in Ihrer gewünschten Widerstandsklasse tauschen.

Bitte beachten Sie bei Bestellung die möglichen Ausstattungsvarianten auf Seite 15!



Prüfschild einer einbruchhemmenden Zarge gemäß ÖNORM

# ZARGEN

Unsere einbruchhemmenden Zargen sind gemäß ÖNORM B 5330-8 gefertigt.

Diese Ausführung bei Stahlzargen bietet eine einfache Nachrüstmöglichkeit für einbruchhemmende Türblätter. Ob für Mauermontage, Sanierung oder auch nachträgliche Montage durch Blockzargen (Profil 56). Wir bieten auch für Ihre Anforderung eine individuelle Lösung an.



*Profil 22 für Mauermontage*



*Profil 24 für Dübelmontage*



*Profil 42 für Mauermontage*



*Profil 44 für Mauermontage*



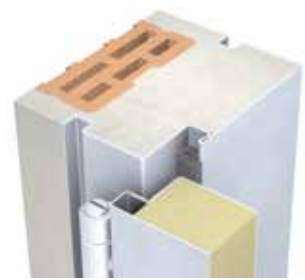
*Profil für 44 für Dübelmontage*



*Profil 46 für Mauermontage*



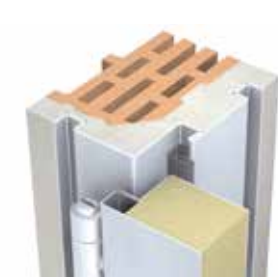
*Profil 46 für Schalungsmontage*



*Profil 48 für Mauermontage*



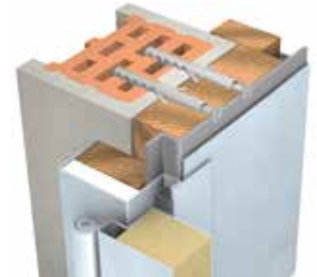
*Profil 48 für Schalungsmontage*



*Profil 50 für Mauermontage*



*Profil 56 für Dübelmontage*



*Profil 66 für Schraubmontage, Sanierung*



*Profil 70 für Schraubmontage*



*Profil 72 für Schraubmontage*



*Profil 101 für Mauermontage\**

*\*nur möglich bei RC2*

# OBERFLÄCHEN

## Oberflächen

Wie auch immer Sie Ihre Räume gestalten: Türelemente von DOMOFERM passen überall. Ob in STANDARD zur individuellen Gestaltung oder in PRISMA® für verschiedene Farbkombinationen – die Oberfläche eines Elementes ist ausschlaggebend für die gesamte Gestaltung.

### STANDARD

Grundierung:

- Türblätter ähnlich RAL 9010, reinweiß
- Zargen ähnlich RAL 7035, grau

### PRISMA®

Stahltüren und -zargen mit PRISMA®-Oberfläche sind verzinkt und pulverbeschichtet. Durch die UV-Stabilität sind PRISMA®-Oberflächen vergilbungsfrei. Zarge und Türblatt harmonisieren Ton in Ton oder sorgen für angenehme Kontraste. Erhältlich in unzähligen Wunschfarbtönen aus der RAL Farbskala überzeugt die PRISMA®-Oberfläche durch beinahe grenzenlose Vielfalt (ausgenommen sind nur Perl-effekt-, Leucht- und Metallicfarben).

NEU: RC3 Türelemente können auf Wunsch auch 2-färbig mit unterschiedlicher Vorder- und Rückseite beschichtet werden!





# AUSSTATTUNG

Auf das richtige Zubehör kommt es an. Erst die passende Ausstattung wie etwa verschiedenartige Bandsysteme, Dichtungen, Schließmittel, etc. sorgen für ein ideales Zusammenspiel von Türblatt und Zarge – und somit für Ihre Zufriedenheit.

Kurzbeschreibung		DOMOLOCK® RC3 ELEMENT	DOMOLOCK® RC2 ELEMENT	TÜRBLÄTTER ZUR NACHRÜSTUNG IN VORHANDENE ÖNORM ZARGEN	
				DOMOLOCK® RC3 TÜRBLATT	DOMOLOCK® RC2 TÜRBLATT
Ausführungsart	1-flügelig	■	■	■	■
Einbruchhemmend zertifiziert nach ÖNORM B 5338		WK3	WK2	WK3	WK2
Einbruchhemmend geprüft nach EN 1627		RC3	RC2	RC3	RC2
Feuerwiderstandsklasse geprüft nach ÖNORM B 3850 / EN 1634		□	□	□	□
	Rauchschutz Sa, Sm	□	□	□	□
Schallschutz geprüft nach ÖNORM EN ISO 140					
	Rw = [ dB ] ohne Anschlagsschiene	21	21	21	21
	Rw = [ dB ] mit absenkbarer Bodendichtung	35	31	35	31
	Rw = [ dB ] mit Anschlagsschiene u. Dichtung	36	32	36	32
	Rw = [ dB ] mit erhöhtem Schallschutz und absenkbarer Bodendichtung	36	36	36	36
	Rw = [ dB ] mit erhöhtem Schallschutz und Anschlagsschiene mit Dichtung	38	38	38	38
Wärmedämmung	Türblatt	1,28	1,28	1,28	1,28
U = [ W/m²K ] ÖNORM EN 10077	Element (abhängig von Wandanschluss)	2,2-3,0	2,2-3,0	2,2-3,0	2,2-3,0
Klimaklasse nach ÖNORM EN 12219		3c	3c	3c	3c
Baugröße UT401 ohne Brandschutz	DL Breite mm	400 - 1250	400 - 1250	400 - 1250	400 - 1250
	DL Höhe mm	1850 - 2500	1850 - 2500	1940 - 2500	1940 - 2500
Baugröße UT431 mit Brandschutz EI <sub>2,30</sub>	DL Breite mm	530 - 1070	530 - 1230	530 - 1070	530 - 1230
	DL Höhe mm	1850 - 2100	1850 - 2415	1940 - 2100	1940 - 2415
Bänder	3-tlg. Anuba-Bänder vernickelt	-	-	■	■
	3-dimensional verstellbare Anuba Top 320 verzinkt - mit Aufsteckhülsen matt vernickelt	■	■	-	-
	Objektbänder VX 160	□	□	-	-
DIN-Schloss	Drückerrhöhe 1050 mm	■	■	■	■
	mit 3-fach Verriegelung	-	■	-	■
	mit 5-fach Verriegelung	■	-	■	-
	Bandsicherungszapfen	4	4	4	4
Zylinder	SI Zylinder Drehknopf EVVA 3KS+	■	■	■	■
	SI-Zylinder EVVA 3KS+ beidseitig sperrbar	□	□	□	□
	SI Zylinder Drehknopf EVVA 3KS+ mit gleichsperrendem Zylinder für Zusatzkastenschloss	□	□	□	□
	SI Zylinder EVVA 3KS+ beidseitig sperrbar mit gleichsperrendem Zylinder für Zusatzkastenschloss	□	□	□	□
Beschläge	Sicherheitsbeschlag	■	■	■	■
	Sicherheitsbeschlag mit Kernziehschutz	□	□	□	□
	handelsübliche Sicherheitsbeschläge	□	□	□	□
Ausstattungsvarianten	Türschließer	□/■ (EI <sub>2,30</sub> )	□/■ (EI <sub>2,30</sub> )	□/■ (EI <sub>2,30</sub> )	□/■ (EI <sub>2,30</sub> )
	Türspion	□	□	□	□
	Türspion mit Namensschild	□	□	□	□
	Zusatzkastenschloss EVVA K9000 / K 900	□	□	□	□
Oberfläche	STANDARD (grundiert)	■	■	■	■
	PRISMA® (RAL-pulverbeschichtet)	□	□	□	□

## Bänder

Die Auswahl der Bandsysteme ist von unterschiedlichen Parametern abhängig, wie des Türtyps, des Einsatzbereichs, der voraussichtlichen Anzahl der Öffnungen und der Belastungswerte.

### ANUBA-TOP 320 BAND

Das dreidimensionale Anuba Top 320 Band ist bei allen einbruchhemmenden DOMOLOCK® RC2 und RC3 Türelementen Standard.

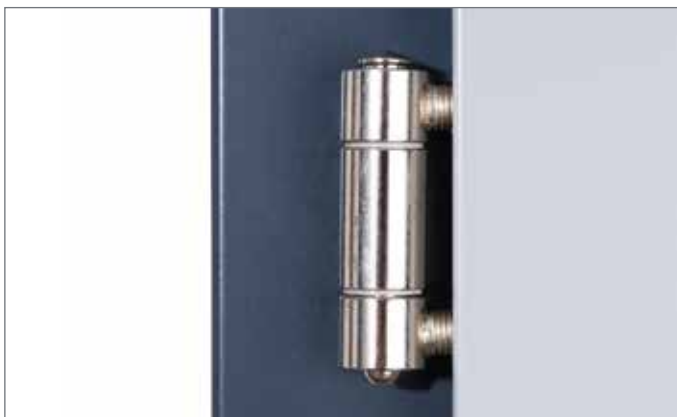


### VX-OBJEKT BAND

Die vernickelten Objektbänder VX 160 NRP für gefälzte Türen sind ideal für schwere sowie übergroße Türen im stark frequentierten Bereich. Sie haben sich als Industriestandard etabliert und sind einfach dreidimensional verstellbar ohne das Türblatt auszuhängen. Für alle einbruchhemmenden Türen erhältlich. Optional auch in Edelstahl oder in RAL-Farbe nach Wahl. (Abbildung in Edelstahl).

### 3-TEILIGES ANUBA-BAND

Ist 2-dimensional verstellbar und wird bei einbruchhemmenden DOMOLOCK® RC2 und RC3 Türblättern verwendet, die in eine bestehende ÖNORM B 5330 Zarge nachgerüstet werden.



## Anschlagprofile

Türanschlagschienen sorgen durch die integrierte Zargendichtung für zusätzlichen Schutz vor Lärm, Wärmeverlust, sowie Staub und Schmutz. Erforderlich bei Rauch-, Wärme- und Schallschutz.



Alu-Anschlagprofil mit Zargendichtung. Diese Variante ist entweder als Steckvariante variabel auf Anschlaghöhe 15 und 20 mm positionierbar oder kann auch als geschraubte Variante auf Kundenwunsch positioniert werden. Die Anschlagprofile müssen vor dem Bodenaufbau montiert werden und die Zarge einen Bodeneinstand von 60 mm haben.

Das Stahlanschlagprofil mit Zargendichtung ist für nachträgliche Montage entwickelt worden und wird einfach auf den fertigen Fußboden geschraubt. Die Anschlagsschiene hat eine Bauhöhe von 17 mm und bleibt als erhabene Bodenschwelle bestehen. (Stolpergefahr!)



Eine absenkbare Bodendichtung ist ein spezielles Dichtungsprofil, welches direkt in das Türblatt integriert ist. Das Dichtprofil hebt und senkt sich beim Öffnen bzw. Schließen der Tür. Die Dichtung entspricht auch Feuer- und Rauchschutzanforderungen und sorgt für einen erhöhten Schall- und Wärmeschutz.

Der Wirkungsbereich der Bodendichtung liegt zwischen 2 und 8 mm.

## Beschläge

Sicherheitsbeschläge bieten nicht nur optimale Sicherheit, sondern fügen sich optimal in das Ambiente Ihrer Räume. Schon der Standardbeschlag zeichnet sich durch formschöne Linienführung aus. Alle unsere Beschläge sind nach ÖNORM B 5351 geprüft.

### STANDARD-SICHERHEITSBESCHLAG

DOMOLOCK® RC2 Türen werden standardmäßig mit dem ECO Kurzschildsicherheitsbeschlag ES 1 und RC3 Türblätter mit dem ECO Langschildsicherheitsbeschlag ES 2 in Alu F1 ausgestattet.



ECO Standard-Langschildschutzbeschlag in Alu F1



### OPTIONALE SICHERHEITSBESCHLÄGE

Auf Wunsch sind auch der ECO Sicherheitsbeschlag in Edelstahl oder Alu F1 in Drücker/Drücker Ausführung sowie der GEOS Sicherheitsbeschlag mit Kernziehschutz von Grundmann erhältlich.

ECO Sicherheitsbeschlag in Edelstahl

GRUNDMANN GEOS-Sicherheitsbeschlag mit Kernziehschutz in F1

ECO Sicherheitsbeschlag in Alu F1, Drücker/Drücker Ausführung

### ELEKTRONISCHER BESCHLAG SECCOR

Schlüssel verloren? Keine Panik, die Zeiten sind vorbei. In Kooperation mit dem namhaften High-Tech-Unternehmen Seccor haben wir gemeinsam ein Produkt entwickelt - auch mechanisch mit unseren Türen bis RC2 geprüft - bei dem Sie den Schlüssel nicht verlieren können: den elektronischen Sicherheitsbeschlag mit Code-Tastatur. Einfach Ihren persönlichen Code auf der Tastatur eingeben und im Handumdrehen können Sie Ihr Haus oder Ihre Wohnung betreten.



## Zylinder

Bei Zylindern gehen wir keine Kompromisse ein. Hier verwenden wir den bis WK6 geprüften EVVA 3KS+ mit integrierten Abtast-, Aufbohr- und Kernziehschutz als Standard.



### EVVA 3KS +

Unsere Zylinder bieten organisatorischen Schutz durch ein Legitimationsverfahren bei Nachschlüsselbestellung, sowie rechtlichen Schutz durch Patente und Schutzrechte. Der technische Schutz durch ausgeklügelte Kurvenführung wird von verschiedensten Sicherheitsinstitutionen bestätigt. Standardmäßig ist der EVVA 3KS+ als Drehknopfzylinder ausgeführt. Der Drehknopf liegt dabei an der Innenseite.

### DOPPELZYLINDER

Alternativ kann das Schlüsselsystem auch als Doppelzylinder ausgeführt werden. Lieferbar mit bzw. ohne Prioritätsfunktion. Bei Priorität kann dann von außen auch aufgesperrt werden, wenn an der Innenseite auch ein Schlüssel steckt.

Für die Kombination mit Zusatzkastenschloss stehen Ihnen zwei gleichsperrende abgestimmte Sets zu Verfügung, damit Sie mit dem gleichen Schlüssel auch das Zusatzkastenschloss sperren können. Eine Variante ist mit Drehknopfzylinder, die andere mit Doppelzylinder (in diesem Fall ohne Priorität) erhältlich.



### ELEKTRONISCHER SICHERHEITZYLINDER „E-PRIMO“

Ideal für Privathaushalte und Small Business: Mit dem elektronischen Zylinder e-primio von EVVA können Sie Zutrittsberechtigungen für Ihre Türen sofort selbst vergeben und wieder löschen. Ohne PC, ohne Software, ohne Verkabelung. Mit Schlüsselanhänger oder Karte öffnen Sie Ihre Türe(n). Mit den Funktionsmedien kann der Eigentümer am e-primio die Usermedien berechtigen, löschen oder mit Sonderfunktionen ausstatten. Mit integriertem Aufbohr- und Kernziehschutz!

## Spion und Namensschild

Ungebetenen Gästen soll erst gar nicht die Tür geöffnet werden. Damit Sie dabei den Überblick haben, unterstützt Sie der dezent integrierte Spion mit einer Weitwinkellinse von 170°. Der Spion kann mit einem Namensschild kombiniert werden. Schauen Sie einfach nach bevor Sie öffnen!



## Zusatzkastenschloss

Sicherheits-Zusatzschlösser ermöglichen ein spaltbreites Öffnen der Tür in gesicherter Position. Somit kann von außen nicht mit Gewalt geöffnet werden. Der Türfänger rastet beim Öffnen der Tür nicht ein. In einer Gefahrensituation lässt sich die Tür somit schnell wieder schließen.



EVVA K900

Durch die Einknopf-Bedienung und Rot-Grün-Anzeige sehr bequeme Handhabung: Bei der ersten Drehung ist der Türfänger in Funktion gesetzt, bei der zweiten Drehung der Riegel in Sperrstellung gebracht.

Passende Zylinder-Sets ergänzen das System, damit mit dem gleichen Schlüssel auch das Zusatzschloss gesperrt werden kann.

EVVA K9000

Der EVVA K9000 besitzt keinen klappbaren Türfänger und unterscheidet sich somit optisch. Die Funktionalität ist bei beiden Systemen ident.





## Dichtungen

Dichtungen sorgen für einen sanften und leisen Schließvorgang, Lärm- und Staubreduktion sowie die Vermeidung von Luftströmungen und verhindern ein Klappern der Türen bei Wind und schwankendem Luftdruck. Je nach Modell und Anwendungsgebiet kommen verschiedene Dichtungen zum Einsatz.



Einbruchhemmende Türelemente werden standardmäßig mit einer Dichtung ausgeliefert. Als Ersatz sind folgende Dichtungen erhältlich:

- |                 |  |
|-----------------|--|
| C720 grau       | für einbruchhemmende Türen ohne spezielle Anforderung                            |
| C560 FH schwarz | für einbruchhemmende Türen mit Feuer-, Rauchschutz-, und Schallschutzanforderung |

## Schließmittel

Bei stark frequentierten Türen sind Schließmittel oft praktisch. Feuerschutzabschlüsse müssen immer selbstschließend ausgeführt sein, das heißt bei Feuerschutztüren ist ein Türschließer nach EN 1154 gesetzlich vorgeschrieben.\* (\*Wohnungseingangstüren können davon ausgenommen sein)

### DOMOFERM-SCHERENTÜRSCHLIESSER TS50

Der TS50 ist ein preiswerter, jedoch zweckerfüllender Türschließer, der auch Anforderungen an den Feuerschutz erfüllt. Die Schließkraft, Schließ- und Endschlaggeschwindigkeit lassen sich separat einstellen.

Ästhetisch ansprechend durch Edelstahlblende und neues Design. Alternativ stehen Ihnen auch andere Produkte zur Auswahl.



### DOMOFERM-GLEITSCHIENENTÜRSCHLIESSER TS61

Der TS61 weist ein besonders formschönes Design durch seine Edelstahlabdeckung auf. Die Schließkraft, Schließ- und Endschlaggeschwindigkeit sind separat einstellbar.

Der Türschließer wird bei Normalmontage am Türblatt montiert und die Gleitschiene an der Zarge.

# PRÜFUNGEN & NORMEN

» **MA 39**

StoDt+Wien



Unsere Produkte werden in eigenen internen Testlabors unter härtesten Bedingungen getestet, bevor sie in staatlich akkreditierten Prüfstellen (wie z.B. Holzforschung Austria; ift Rosenheim; Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien - MA39) geprüft werden. Wir unterziehen uns regelmäßigen Überprüfungen, damit wir beste Qualität erzielen können. Darauf können Sie sich verlassen.

## EINBRUCHHEMMUNG FÜR DEN MARKTBEREICH ÖSTERREICH - KENNZEICHNUNGSSCHILD ÖNORM B 5338 GEPRÜFT

Jeder Hersteller von einbruchhemmenden Türelementen muss Türblatt und Zarge (die auch von einem anderen Hersteller stammen können) nach ÖNORM B 5338 prüfen und zertifizieren lassen. Diese Prüfung muss mit einem Kennzeichnungsschild auf dem Türblatt nachgewiesen werden.

Um Kompatibilität (zwischen Türblatt und Zarge verschiedener Hersteller) zu ermöglichen, wurden in der ÖNORM B 5330-8 die „besonderen Anforderungen an Stahlzargen für einbruchhemmende Türen“ definiert, nach der sich Türblatthersteller bei der Produktion von Türblättern richten sollten. Dieser Normabschnitt legt unter anderem Bandabstände, Position und Form von Verriegelungs-, Bandsicherungsstanzungen und Verstärkungen fest. Bei einbruchhemmenden DOMOFERM-Zargen für Türblätter von Fremdherstellern dokumentieren wir dies in diesem Fall auch mit einem Kennzeichnungsschild.



## FEUERSCHUTZABSCHLÜSSE FÜR DEN MARKTBEREICH ÖSTERREICH - ÜA-EINBAUZEICHEN

Die österreichische Baustoffliste ÖA legt gesetzlich für Feuerschutztüren fest, dass der Nachweis der Verwendbarkeit mittels ÜA-Einbauzeichen zu dokumentieren ist. Die gesetzeskonforme Kennzeichnung muss am Produkt selbst erfolgen.

Der Nachweis der Konformität wird durch Übereinstimmungszeugnisse erbracht. DOMOFERM verfügt für sämtliche Feuerschutz- und Rauchabschlüsse über die entsprechenden Dokumente.

DOMOFERM



Öffnet Räume. Schützt Leben.

NEU!

# EINBRUCHHEMMENDE OBJEKTtüREN

**PRESTIGE UT6 und PREMIUM US6 jetzt auch in einbruchhemmender Ausführung erhältlich!**

- 1-flügelig bis RC3, 2-flügelig in RC2 Ausführung
- nach innen und außen öffnend geprüft
- Brandschutz EI<sub>2</sub>30 und EI<sub>2</sub>90
- Panikverschluss in Kombination mit RC2
- verschiedene Lichtöffnungen

**STOP!**



Bevor Sie das Prospekt weglegen, besuchen Sie unseren Blog auf [blog.domoferm.com](http://blog.domoferm.com), damit wir Ihnen die besten Tipps und Tricks rund um Planen, Einrichten, Sanieren, Montieren oder Neubau zeigen können!

Unsere DOMO-Blogger bringen Sie und Ihr Projekt ganz nach vorne.



### Tauchen Sie ein in die DOMOFERM-Prospektwelt!

Besuchen Sie uns auf [www.domoferm.com](http://www.domoferm.com) und erfahren Sie mehr über unsere Produktwelt und unsere Referenzen. Im Service Bereich können Sie alle unsere Prospekte und Preislisten sowie auch unser Planungshandbuch kostenlos herunterladen. Für ein persönliches Beratungsgespräch können Sie direkt über die Händlersuche den DOMOFERM-Händler in Ihrer Nähe finden. Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

DOMOFERM GmbH & Co KG  
Sonnenweg 1 | 2230 Gänserndorf | Austria  
Tel: +43 (0) 2282/8400-0 | Fax: +43 (0) 2282/8400-255  
[office@domoferm.com](mailto:office@domoferm.com) | [www.domoferm.com](http://www.domoferm.com)

Gültig ab 1. März 2018

Händlerstempel