



d-flexx

Flexible Absperrsysteme



Together we create safety



# SICHER MIT DANCOP

d-flex Polymer-Sicherheitsbarrieren sind so konzipiert, dass sie Aufprallstöße effektiv absorbieren und in ihre ursprüngliche Form zurückkehren. Durch ihre beeindruckende Fähigkeit, Stöße zu absorbieren, minimieren d-flex-Barrieren die Übertragung von Energie auf die Befestigungsstrukturen und den Bodenbelag. Diese Eigenschaften führen zu weniger Schäden und reduzieren den Bedarf an kostspieligen Reparaturen.

d-flex ist:

- Für den Innen- und Außenbereich geeignet
- 100% recycelbar
- Einfach zu installieren, Befestigungsmaterial inkludiert
- Individuell anpassbar an jede Arbeitsumgebung
- Entspricht den PAS13-Normen und ist TÜV-zertifiziert

**Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, Ihr Arbeitsumfeld sicherer zu machen.**

Als Ihr vertrauenswürdiger Berater kombinieren wir Fachwissen und Leidenschaft, um Ihre Mitarbeiter und Vermögenswerte zu schützen.

**Together we create safety.**

Für weitere Informationen oder eine individuelle Beratung stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.





## FORTGESCHRITTENE LÖSUNGEN VON d-flexx

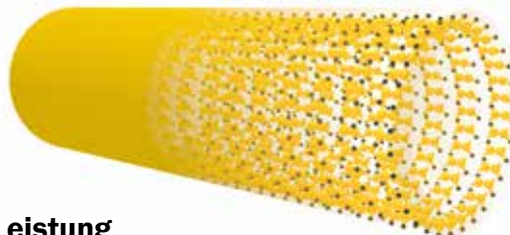


### Eine flexible und dauerhafte Lösung

Unsere einzigartige fortschrittliche Polymerstruktur, die von unserer Forschungs- und Entwicklungsabteilung entwickelt wurde, ist ausschließlich in der d-flexx-Produktlinie zu finden. Ihr innovatives Design bringt die herausragenden Eigenschaften von Polyethylen (PE) zu ihrer ultimativen Leistung.

d-flexx bietet das optimale Gleichgewicht zwischen Widerstandsfähigkeit und Flexibilität. Bei einem Aufprall absorbiert die Barriere die Energie und verhindert so Schäden am kollidierenden Fahrzeug und am Bodenbelag. Außerdem verfügt PE über ein molekulares Gedächtnis, so dass es nach einem Aufprall wieder in seine Ursprungsform zurück kehrt.

d-flexx-Materialien sind so konstruiert, dass sie in allen Umgebungen, von Innen- bis Außenbereichen, sowohl unter trockenen als auch unter feuchten Bedingungen und bei Temperaturen von  $-40^{\circ}\text{C}$  bis  $50^{\circ}\text{C}$  ihre volle Leistungsfähigkeit entfalten. Die chemische Beständigkeit und die leicht zu reinigende Oberfläche von Polyethylen machen es zu einer idealen Wahl, auch für hygienisch sensible Bereiche.



### Minimales Design, maximale Leistung

Unsere fortschrittliche PE-Lösung ist Ausdruck unserer Industriephilosophie, die höchste Standards mit effizientem Design und einem rationalisierten Herstellungsprozess verbindet. Unser Ziel ist es, hervorragende Leistungen mit einer einfachen und kostengünstigen Struktur zu verbinden.

d-flexx bietet eine hohe Langlebigkeit und nutzt die hervorragenden Recyclingeigenschaften von Polyethylen, um einen nachhaltigen Lebenszyklus von der Produktion bis zur Entsorgung zu gewährleisten.

# EINER FÜR ALLE

## Innen- und Außeneinsatz

Vielseitigkeit ist das A und O bei d-flex. Ob im Innen- oder Außenbereich, unsere Produkte bieten gleichbleibende Sicherheit und Schutz und passen sich nahtlos an verschiedene Umgebungen an.

## Kalt- und Warmlager

Ob in Kühllhäusern oder in warmen Umgebungen, d-flex Sicherheitsbarrieren behalten ihre Struktur und Leistung unabhängig von extremen Temperaturen bei.

## Breiter Temperaturbereich

Mit einem Temperaturbereich von  $-40^{\circ}\text{C}$  bis  $+50^{\circ}\text{C}$  halten d-flex-Lösungen auch in rauen Umgebungen stand und bieten zuverlässige Sicherheitsmaßnahmen unabhängig von den Wetterbedingungen.

## UV-Stabilität

Unsere Produkte werden aus UV-stabilen Materialien hergestellt, die Langlebigkeit und Zuverlässigkeit auch in Außenbereichen mit Sonneneinstrahlung gewährleisten.



# ÜBERRAGENDE STOSSABSORPTION

Die d-flex Fußplatten sind standardmäßig mit Betonschrauben, auch Betonanker oder Schraubanker genannt, ausgestattet. Diese speziellen Befestigungselemente sind sorgfältig für den sicheren Einbau in Betonoberflächen konzipiert. Mit ihrem Gewinde schneiden sie sich effektiv in das Bohrloch im Beton und sorgen für eine stabile Verankerung der d-flex Produkte.



Alle TÜV-geprüften d-flex-Produkte werden zusammen mit den Betonschrauben strengen Tests unterzogen, um optimale Leistung und Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Darüber hinaus bieten Betonschrauben den zusätzlichen Vorteil, dass sie die wiederholte Demontage und Montage von Pfosten erleichtern, was insbesondere bei Beschädigungen der Barriere nützlich ist.



## Verformungsbereich

Da die Barriere einen Aufprall absorbiert, ist eine Verformungszone erforderlich. Diese ist auf 250 mm Abstand zum zu schützenden Objekt festgelegt.

# LÖSUNGEN FÜR LAGERHÄUSER



## 01 REGALSCHUTZ ALFA

Der Regalschutz ALFA ist ein innovativer Schutz für Regale. Der Regalschutz wird direkt auf das Regal geklickt, so dass der Boden bei Kollisionen keinen Kräften ausgesetzt ist.

TÜV-geprüft nach:  
DIN EN 15512:2010-09 - (Kapitel 6.4.1)  
DIN EN 15635:2009-08 - (Kapitel 9.5.1 mit 400 Joule)

*\*Details siehe Seite 15*



## 02 POLLER BRAVO

Durch ihre Robustheit und gute Sichtbarkeit sind diese Poller ideal für Parkplätze, Einfahrten und Fußgängerzonen. Der Bravo-Poller hat einen Durchmesser von 200 mm und ist in Höhen von 500 mm, 750 mm oder 1200 mm erhältlich. Das Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang enthalten.

*\*Details siehe Seite 15*



## 03 UNTERFAHR-SCHUTZ MIKE

Die flexible d-flexx Bordsteinabspernung MIKE ist ideal für den Schutz von Wänden und Montagelinien vor Kollisionen im Bodenbereich.

MIKE kann mit den meisten d-flexx Produkten kombiniert werden, einschließlich CHARLIE, DELTA, ECHO, FOXTROT, GOLF, HOTEL, KILO und LIMA. Die Höhe beträgt 140 mm.

*\*Details siehe Seite 15*



## 04 HÖHEN-BEGRENZUNG PAPA

Der flexible Höhenbegrenzer PAPA eignet sich perfekt für die Markierung von Bereichen mit geringer Durchfahrts Höhe wie Einfahrten und Toren. Seine robuste Konstruktion gewährleistet eine langfristige Nutzung und reduzierte Wartungskosten. Die auffällige Farbgebung verbessert die Sichtbarkeit. Das vormontierte Produkt ist mit der mitgelieferten Aufhängevorrichtung und dem Befestigungsmaterial einfach zu montieren.

*\*Details siehe Seite 15*



## **05 SICHERHEITSBARRIERE DELTA 3**

Die flexible d-flexx-Sicherheitsbarriere DELTA ist eine innovative und kostengünstige Lösung zur Abtrennung von Fußgängerbereichen, Fahrbereichen und Fahrwegen. Das modulare System ermöglicht individuelle Konfigurationen. Das Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang enthalten, und alle DELTA-Geländer sind mit der Drehtür JULIET und dem Schiebetor OSCAR kompatibel.

*\*Details siehe Seite 16*



## **06 SICHERHEITSBARRIERE DELTA 4**

Die flexible d-flexx-Sicherheitsbarriere DELTA ist eine innovative und kostengünstige Lösung zur Abtrennung von Fußgängerbereichen, Fahrbereichen und Fahrwegen. Erhältlich imit 4 Holmen in einer Höhe von 1200 mm, die einen erhöhten Schutz bieten. Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang enthalten. Kompatibel mit der Flügeltür JULIET und dem Schiebetor OSCAR.

*\*Details siehe Seite 16*



## **07 REGALENSCHUTZ GOLF**

Die flexible Regalstirnwand GOLF schützt Regalstirnwände sowohl im Innen- als auch im Außenbereich, indem sie Aufprallenergie absorbiert und so die Wartungskosten und den Zeitaufwand minimiert. Die beweglichen Manschetten an den Pfosten leiten die Aufprallenergie ab. Die zweizeilige Version ist ideal für schwere Hubwagen. Erhältlich als Einzeilige- und Zweizeiligebarriere.

*\*Details siehe Seite 17*

# LÖSUNGEN FÜR STARKEN VERKEHR



## 08 VERKEHRSBARRIERE CHARLIE

Die Verkehrsabspernung CHARLIE bietet optimalen Schutz für Mitarbeiter, Maschinen und Inventar und trennt auf einfache Weise Verkehrswege von Arbeitsbereichen oder Fußgängerwegen. Sie lässt sich einfach und schnell montieren und wird mit allen notwendigen Befestigungsmaterialien geliefert.

*Details siehe Seite 17*



## 09 VERKEHRSBARRIERE HOTEL

Die flexible Verkehrsabspernung HOTEL bietet mit ihren Doppelrohren und höheren Pfosten optimalen Schutz für Mitarbeiter, Maschinen und Inventar. Sie ermöglicht eine schnelle und einfache Abtrennung von Verkehrswegen von Arbeitsbereichen oder Fußgängerwegen, dank ihrer schnellen Montage.

*Details siehe Seite 17*



## **10 VERKEHRSBARRIERE ECHO**

Die Verkehrssperre ECHO ist eine Kombination aus den d-flex-Modulen CHARLIE und DELTA.

Das zusätzliche Schwerlastrohr im unteren Teil der Verkehrsbarriere ECHO kann auch als zusätzlicher Schutz für Fußgängerbereiche eingesetzt werden. Die Barriere ist für stark befahrene Zonen geeignet.

*Details siehe Seite 17*



## **11 VERKEHRSBARRIERE LIMA**

Die flexible Verkehrsabspernung LIMA bietet einen optimalen Schutz für Mitarbeiter, Maschinen und Inventar. LIMA ist eine Kombination aus den d-flex-Modulen DELTA und HOTEL.

Durch die schweren Doppelrohre im unteren Bereich und die darüber liegende Sicherheitsbarriere ist LIMA der perfekte Schutz für Fußgänger und Maschinen. LIMA bietet mit seinem Doppelrohr zusätzlichen Schutz.

*Details siehe Seite 18*

# LÖSUNGEN FÜR DURCHGANGSBEREICHE



## 12 SCHWINGTÜR JULIET

Das Drehtor JULIET kann freistehend oder als Teil der modularen Systeme DELTA und ECHO installiert werden.

Das aus Polyethylen gefertigte Tor lässt sich mit hydraulischen Scharnieren bis zu 180° öffnen und bietet eine wartungsarme Erweiterung für Sicherheitsbarrieren. Das Tor verfügt über Aufkleber zur einfachen Identifizierung des Durchgangs und Selbstschließmechanismen in den Varianten 800-1200 mm zusätzlichen Benutzerkomfort

*Details siehe Seite 18*

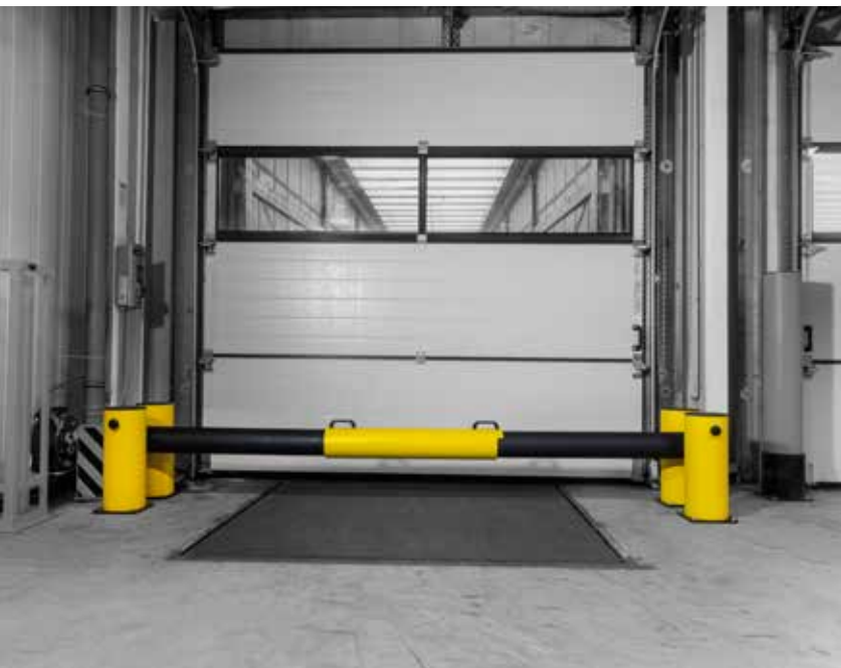




### **13 SCHIEBETOR OSCAR**

Das Schiebetor OSCAR ist die ideale Lösung für Bereiche, in denen ein Flügeltor nicht eingesetzt werden kann. OSCAR ist aus Polyethylen gefertigt und kann mit unseren Modulsystemen ECHO und DELTA (3 und 4 Holme mit einer Höhe von 1200 mm) kombiniert werden. OSCAR kann auch freistehend installiert werden.

*Details siehe Seite 18*



### **14 DOCK GATE NOVEMBER**

Das Tor NOVEMBER sorgt für Sicherheit in Verladezonen.

Dieses Tor ist so konzipiert, dass es von einer einzigen Person mühelos geöffnet und geschlossen werden kann. Die eingebaute Rückhaltefeder verhindert das Absenken oder plötzliche Fallenlassen des Rohrs und gewährleistet so eine sichere Nutzung.

*Details siehe Seite 18*

# LÖSUNGEN FÜR DEN MASCHINENSCHUTZ



## **15 MASCHINENSCHUTZ FOXROT**

Die flexiblen d-flexx Maschinenschutzgitter FOXROT sind die schnelle und einfache Möglichkeit, Arbeitsbereiche und -wege voneinander abzugrenzen.

Dieses Produkt wird bereits vormontiert geliefert und kann ohne weitere Montagearbeiten installiert werden.

*Details siehe Seite 19*



## **16 MASCHINENSCHUTZ KILO**

Der flexible d-flexx-Maschinenschutzgitter KILO ist eine schnelle und einfache Möglichkeit, Arbeitsbereiche und -wege abzutrennen.

Dieses Produkt wird vormontiert geliefert und kann ohne weitere Montage installiert werden.

*Details siehe Seite 19*



## **17 ROMEO**

Wir stellen vor: ROMEO: die Einparkhilfe der nächsten Generation von d-flex. Unsere neue Lkw-Radführung ROMEO gestaltet die Fahrzeugführung für Fracht- und Logistikprofis neu. ROMEO nutzt die hervorragenden Eigenschaften von Polyethylen, um Flexibilität und Widerstandsfähigkeit zu gewährleisten.

*Details siehe Seite 19*

Die ultimative Alternative für LKW-Führungen aus Stahl:

**Flexible Polymerstruktur**, die Ihren Betonboden und Ihr Fahrzeug im Falle von Reibung schont.

**Hohe Haltbarkeit** und hervorragende Recyclingeigenschaften.

**Zwei Größen**, um Ihren spezifischen Anforderungen gerecht zu werden.

ROME0 wird in Einzelteilen verschickt, was die Versandkosten minimiert und eine einfache Montage ermöglicht.



## **18 MONTAGEPLATTEN**

Unsere d-flex Schieberplatten ermöglichen eine schnelle und einfache Montage und Demontage unserer d-flex Pfosten.

Es stehen 2 verschiedene Versionen zur Verfügung, damit alle Produkte leicht und einfach bewegt werden können.

*Details siehe Seite 19*



## **19 QUEBEC**

QUEBEC bietet herausragenden Schutz durch sein innovatives modulares Design und maximale Flexibilität bei Installation und Anpassung. Es wurde speziell entwickelt, um Arbeitsbereiche, Maschinen und Mitarbeiter vor herabfallenden Gegenständen und Kollisionen zu schützen und sorgt für eine sichere und zuverlässige Umgebung. Hergestellt aus hochwertigen, schlagfesten Materialien, ist QUEBEC besonders langlebig und selbst für anspruchsvolle Anwendungen bestens geeignet. Das modulare Konzept ermöglicht eine einfache Anpassung an verschiedene Anforderungen, mit schneller Installation und minimaler Unterbrechung. Erhältlich in zwei Varianten – entweder mit einer Verkehrsbarriere als Basis oder als Fußgängerbarriere – kann die QUEBEC-Topple Barrier individuell an Ihre Bedürfnisse angepasst werden.

*\*Details siehe Seite 19*



## **20 SIERRA**

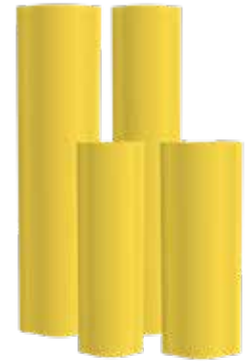
### 20 SIERRA

Das d-flex SIERRA System bietet modulare und anpassbare Lösungen, um individuelle Anforderungen und verschiedene Torgrößen zu erfüllen. Es zeichnet sich durch hohe Stabilität und Langlebigkeit aus, dank schlagfester Materialien, die Stöße absorbieren und Reparaturkosten reduzieren.

Ein integrierter Torbegrenzer sorgt für eine sichere Zugangskontrolle und verhindert eine Überlastung. Die einfache Installation erfordert keine aufwendigen baulichen Veränderungen. Das System bietet optimalen Schutz für Personal, Tore und Infrastruktur vor Schäden durch unkontrollierte Bewegungen.

## 01 REGALSCHUTZ ALFA

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFRG-1-0-400	Regalschutz 75-99 mm	400 mm	108 mm	124 mm
DFRG-1-0-600	Regalschutz 75-99 mm	600 mm	108 mm	124 mm
DFRG-2-0-400	Regalschutz 100-125 mm	400 mm	130 mm	150 mm
DFRG-2-0-600	Regalschutz 100-125 mm	600 mm	130 mm	150 mm
DFRG-TOOL	Satz mit 2 d-flex Alfa Montagewerkzeugen	337 mm	45 mm	80 mm



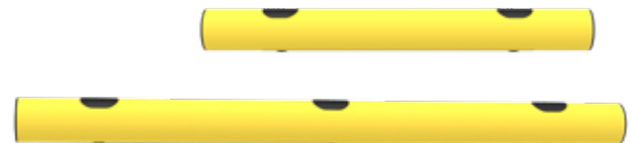
## 02 POLLER BRAVO

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Ø Pfosten	Fußplatte
DFB050-10	Poller	1200 mm	200 mm	225 X 225 mm
DFB050-20	Poller	750 mm	200 mm	225 X 225 mm
DFB050-40	Poller	500 mm	200 mm	225 X 225 mm
DFB050-30	Poller mit drehbarer Manschette	1200 mm	200 mm	225 X 225 mm
DFB050-50	Poller mit drehbarer Manschette	500 mm	200 mm	225 X 225 mm
DFB050-60	Poller mit drehbarer Manschette	750 mm	200 mm	225 X 225 mm



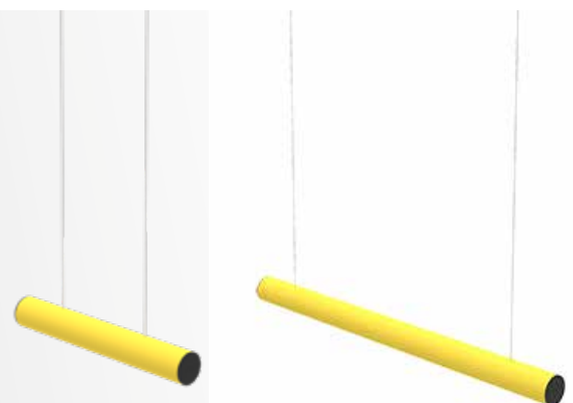
## 03 UNTERFAHRSCHUTZ MIKE

Art. Nr.	Ø MIKE	Breite
DFKB-1	140 mm	1300 mm
DFKB-2	140 mm	2000 mm
DFKB-3	140 mm	1500 mm
DFKB-4	140 mm	1000 mm
DFKB-5	140 mm	500 mm
DFKB-I	140 mm	400 - 1499 mm
DFKB-I2	140 mm	1500 - 1999 mm



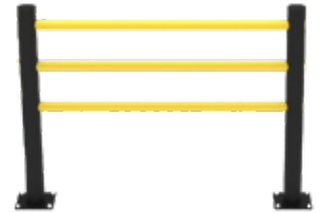
## 04 HÖHENBEGRENZUNG PAPA

Art. Nr.	Länge Kabel	Ø PAPA	Breite
DFPA-W1000	2000 mm	140 mm	1000 mm
DFPA-W1500	2000 mm	140 mm	1500 mm
DFPA-W2000	2000 mm	140 mm	2000 mm



## 05 SICHERHEITSBARRIERE DELTA 3

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFFS-M-E	Endpfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-M	Mittelpfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-W90	90° Eckpfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-W22.5	Eckpfosten 22,5°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-W45	Eckpfosten 45°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-W67.5	Eckpfosten 67,5°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-W292.5	Eckpfosten 292,5°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-W315	Eckpfosten 315°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-W337.5	Eckpfosten 337,5°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-T	T-Pfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-K	Kreuzpfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-H1	Holmen-Set: 3 Holme, 1.510 mm			1510 mm
DFFS-HI	Holmen-Set: 3 Holme, individuelle Länge 350-1.509 mm			350 - 1509 mm
DFFS-B110	Poller schwarz	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-B110Y	Poller gelb	1200 mm	150 mm	150 mm



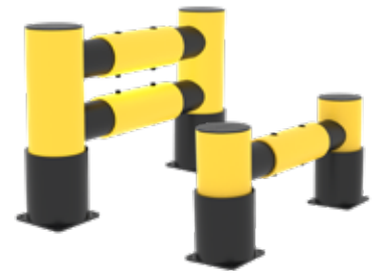
## 06 SICHERHEITSBARRIERE DELTA 4

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFFS-M-4E	Endpfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-4M	Mittelpfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-4W90	90° Eckpfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-4T	T-Pfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-4K	Kreuzpfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-4H1	Holmen-Set: 4 Holme, 1.510 mm			1510 mm
DFFS-M-4HI	Holmen-Set: 4 Holme, individuelle Länge 350-1.509 mm			350 - 1509 mm
DFFS-M-4W22.5	Eckpfosten 22,5°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-4W45	Eckpfosten 45°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-4W67.5	Eckpfosten 67,5°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-4W292.5	Eckpfosten 292,5°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-4W315	Eckpfosten 315°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFFS-M-4W337.5	Eckpfosten 337,5°	1200 mm	150 mm	150 mm



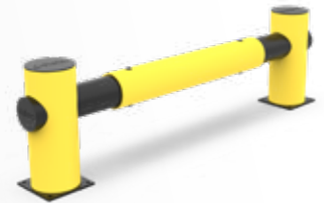
## 07 REGALENDSCHUTZ GOLF

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFRE1-2	Einzeilig	500 mm	225 mm	1137 mm
DFRE1-4	Einzeilig	500 mm	225 mm	2538 mm
DFRE2-2	Zweizeilig	700 mm	225 mm	1137 mm
DFRE2-4	Zweizeilig	700 mm	225 mm	2538 mm



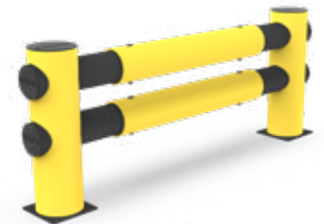
## 08 VERKEHRSBARRIERE CHARLIE

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFVB-E	Endpfosten	500 mm	225 mm	620 mm
DFVB-M	Mittelpfosten	500 mm	225 mm	1000 mm
DFVB-R	Roht	158 mm		930 mm
DFVB-I	Rohr	158 mm		400 - 930 mm
DFVB-M-K	Kreuzpfosten	491 mm	1000 mm	1000 mm
DFVB-M-T	T-Pfosten	491 mm	613 mm	1000 mm
DFVB-M-W45	Eckpfosten 45°	491 mm	518 mm	897 mm
DFVB-M-W90	Eckpfosten 90°	491 mm	613 mm	613 mm



## 09 VERKEHRSBARRIERE HOTEL

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFVBD-E	Endpfosten	705 mm	225 mm	620 mm
DFVBD-M	Mittelpfosten	705 mm	225 mm	1000 mm
DFVBD-R	2 Rohre			930 mm
DFVBD-I	2 Rohre			400 - 930 mm
DFVBD-M-K	Kreuzpfosten	705 mm	1000 mm	1000 mm
DFVBD-M-T	T-Pfosten	705 mm	613 mm	1000 mm
DFVBD-M-W45	Eckpfosten 45°	705 mm	518 mm	897 mm
DFVBD-M-W90	Eckpfosten 90°	705 mm	613 mm	613 mm



## 10 VERKEHRSBARRIERE ECHO

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFVB+E	Endpfosten	1200 mm	225 mm	619 mm
DFVB+M	Mittelpfosten	1200 mm	225 mm	1000 mm
DFVB+M+W90L	Echo auf Delta Eckpfosten 90° links	1200 mm	225 mm	619 mm
DFVB+M+W90R	Echo auf Delta Eckpfosten 90° rechts	1200 mm	225 mm	619 mm
DFVB+H1	Holmen-Set: 3 Holme			1510 mm
DFVB+HI	Holmen-Set: 3 Holme			980 - 1510 mm



## 11 VERKEHRSBARRIERE LIMA

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFDH-M-E	Endpfosten	1200 mm	225 mm	619 mm
DFDH-M-M	Mittelpfosten	1200 mm	225 mm	1000 mm
DFDH-M-H1	Holmen-Set: 2 Holme			1510 mm
DFDH-M-HI	Holmen-Set: 2 Holme			980 - 1510 mm



## 12 SCHWINGTÜR JULIET

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFJU+TM	Echo Mittelpfosten	1200 mm	225 mm	619 mm
DFJU+TT	Echo T-Pfosten	1200 mm	225 mm	1000 mm
DFJU+TW90L	Echo Eckpfosten 90°	1200 mm	225 mm	619 mm
DFJU+TW90R	Echo Eckpfosten 90°	1200 mm	225 mm	619 mm
DFJU+TE	Echo Endpfosten	1200 mm	225 mm	225 mm
DFJU-DA800-A	Juliet Schwingtür	662 mm	110 mm	863 mm
DFJU-DA1000-A	Juliet Schwingtür	662 mm	110 mm	1063 mm
DFJU-DA1200-A	Juliet Schwingtür	662 mm	110 mm	1263 mm
DFJU-DA1500-A	Juliet Schwingtür mit Rad	1191 mm	110 mm	1563 mm
DFJU-DA1750-A	Juliet Schwingtür mit Rad	1191 mm	110 mm	1813 mm
DFJU-DA2000-A	Juliet Schwingtür mit Rad	1191 mm	110 mm	2063 mm
DFJU-HI-A	Scharniersatz			
DFJU-TM	Delta Mittelpfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFJU-TT	Delta T-Pfosten	1200 mm	150 mm	150 mm
DFJU-TW90L	Delta Eckpfosten 90°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFJU-TW90R	Delta Eckpfosten 90°	1200 mm	150 mm	150 mm
DFJU-TE	Delta Endpfosten	1200 mm	150 mm	150 mm



## 13 SCHIEBETOR OSCAR

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFOS-DFFS-1000	Delta 3 Schiebeter	1200 mm	184 mm	2508 mm
DFOS-DFFS-1200	Delta 3 Schiebeter	1200 mm	184 mm	2933 mm
DFOS-DFFS-1500	Delta 3 Schiebeter	1200 mm	184 mm	3533 mm
DFOS-4DFFS-1000	Delta 4 Schiebeter	1200 mm	184 mm	2533 mm
DFOS-4DFFS-1200	Delta 4 Schiebeter	1200 mm	184 mm	2933 mm
DFOS-4DFFS-1500	Delta 4 Schiebeter	1200 mm	184 mm	3533 mm
DFOS+DFVB+1000	Echo Schiebeter	1200 mm	225 mm	2425 mm
DFOS+DFVB+1200	Echo Schiebeter	1200 mm	225 mm	3169 mm
DFOS+DFVB+1500	Echo Schiebeter	1200 mm	225 mm	3509 mm



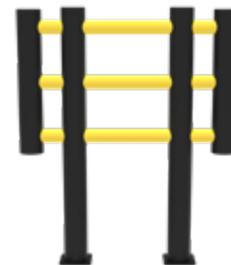
## 14 DOCK GATE NOVEMBER

Art. Nr.	Höhe	Länge	Länge Innen	Breite
DFNO-W2300	500 mm	585 mm	2300 mm	2777 mm
DFNO-2600	500 mm	585 mm	2600 mm	3077 mm
DFNO-WI	500 mm	585 mm		2777 - 3777 mm



## 15 MASCHINENSCHUTZ FOXTROT

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFFS-FU1	Zaun	1200 mm	150 mm	1000 mm
DFFS-FU2	Zaun	1200 mm	150 mm	1500 mm
DFFS-FU3	Zaun	1200 mm	150 mm	2000 mm



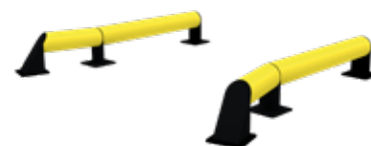
## 16 MASCHINENSCHUTZ KILO

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFKI+FU1	Zaun	1200 mm	225 mm	1000 mm
DFKI+FU2	Zaun	1200 mm	225 mm	1500 mm
DFKI+FU3	Zaun	1200 mm	225 mm	2000 mm



## 17 ROMEO

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Basisplatte
DFRO-L2000	LKW Einfahrhilfe	315 mm	2000 mm	225 mm
DFRO-L3000	LKW Einfahrhilfe	315 mm	3000 mm	225 mm

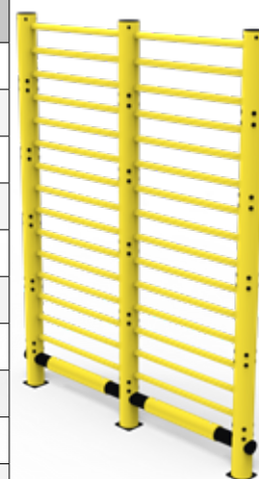


## 18 SCHIEBERPLATTE

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFFS-SP-2	für Pfosten 110 mm	18 mm	165 mm	255 mm
DFVB-SP-2	für Pfosten 200 mm	25 mm	330 mm	240 mm

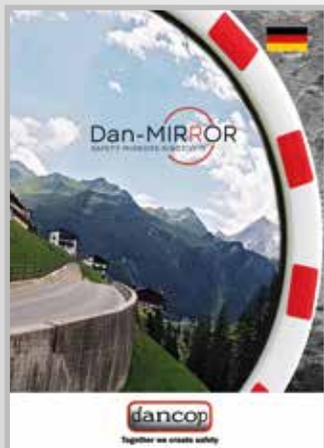
## 19 QUEBEC

Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Länge	Breite
DFQU-E	Endpfosten	491 mm	225 mm	619 mm
DFQU-M	Mittelpfosten	491 mm	225 mm	1000 mm
DFQU-M-E	Endpfosten	491 mm	225 mm	225 mm
DFQU-M-E+	Endpfosten-Verlängerung	750 mm	Ø 200 mm	
DFQU-M-M	Mittelpfosten	491 mm	225 mm	225 mm
DFQU-M-M+	Mittelpfosten-Verlängerung	750 mm	Ø 200 mm	
DFQU-M-T	T-Pfosten	491 mm	225 mm	225 mm
DFQU-M-T+	T-Pfosten-Verlängerung	750 mm	Ø 200 mm	
DFQU-M-W90	Eckpfosten 90°	491 mm	225 mm	225 mm
DFQU-M-W90+	Eckpfosten-Verlängerung	750 mm	Ø 200 mm	
86004	Rohr	Ø 63 mm		1446 mm
86005	Rohr	Ø 63 mm		375-1445 mm
DFVB-R	Rohr	Ø 158 mm		930 mm
DFVB-I	Rohr	Ø 158 mm		400 - 929 mm





## Entdecken Sie unser komplettes Angebot an Sicherheitslösungen



## Your partner in safety solutions

### **Dancop International GmbH**

Wilhelm-Rausch-Str. 15  
31228 Peine-Stederdorf  
Deutschland

[www.dancop.com](http://www.dancop.com)  
[info@dancop.com](mailto:info@dancop.com)

Tel.: +49 5171 58569-0

Scannen und folgen Sie uns auf:



### **Dancop A/S**

Banegraven 6  
3550 Slangørup  
Dänemark

[www.dancop.com](http://www.dancop.com)  
[info@dancop.dk](mailto:info@dancop.dk)

Tel.: +45 47 333 100