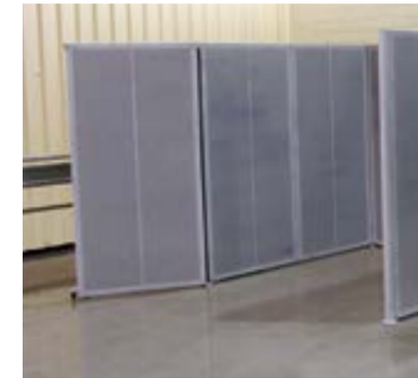




Produktkatalog

Ihr kompetenter Partner im Bereich
Anlagenbau, Schweiß-, Schall- & Umgebungsschutz



ANFINDO – Ihr kompetenter Partner im Bereich Anlagenbau, Schweiß-, Schall- & Umgebungsschutz

Die Anfindo GmbH wurde im Jahr 2009 gegründet. Alle unsere Mitarbeiter haben langjährig Erfahrungen in den Bereichen der Schweißbranche und der kundenspezifischen Planung von Anlagen gesammelt.

ANFINDO steht für kurze Lieferzeiten

Unser Ziel und unsere Stärke ist es, innerhalb kürzester Zeit ein für Sie optimales Produkt zu liefern. Hierfür ist es wichtig, mit zuverlässigen Partnern zusammen zu arbeiten. Wir stehen für eine schnelle und kompetente Beratung und Bearbeitung Ihrer Anfragen.

Um Lieferzeiten zu verkürzen und Frachtkosten zu senken, versenden wir Ihre Bestellungen auch direkt an Ihren Kunden. Ein garantierter Kundenschutz ist hier selbstverständlich! Gerne erstellen wir hierfür einen neutralen Lieferschein oder Sie lassen uns Ihren Lieferschein zukommen. Auch beraten wir gerne Ihren Kunden in Ihrem Namen.

ANFINDO steht für kompetente Beratung

Eine schnelle und kompetente Beratung am Telefon ist für uns ebenso selbstverständlich wie die Beratung und Planung bei Ihnen oder Ihrem Kunden vor Ort. Auch in diesem Fall ist ein neutrales und kompetentes Auftreten unserer Mitarbeiter Ihrem Kunden gegenüber selbstverständlich! Nutzen Sie unsere langjährige Erfahrung.

ANFINDO steht für Qualität und Weiterentwicklung unserer Produkte

Durch eine stetige Kontrolle unserer Partner und Lieferanten können Sie sich als unser Kunde auf eine gleichbleibende Qualität unser Produkte verlassen. Ebenso wichtig ist es auch hier auf erfahrene und geschulte Mitarbeiter zurückgreifen zu können. Ein weiteres Merkmal, das die ANFINDO GmbH auszeichnet, ist die stetige Weiterentwicklung unserer Produkte. Auch in diesem Fall ist eine kompetente Zusammenarbeit mit Ihnen unseren Kunden wichtig um die Produkte Ihren spezifischen Anforderungen anzupassen.

Wir freuen uns auf Ihre Anfragen und Bestellungen.

Ihr Team der Anfindo GmbH



IMPRESSUM

Produktkatalog

Herausgeber: Anfindo GmbH

Tel.: +49 (0) 6407/4038-210

Fax: +49 (0) 6407/4038-218

E-Mail: info@anfindo.com

Grafik und Layout: Nadine Daivandy

Tel.: +49 (0) 151 68122462

E-Mail: printable-solutions@gmx.de

Web: www.printable-solutions.de

Druck: CEWE COLOR AG & Co. OHG (Viaprinto)

Auflage: 1500

Inhalt

Schweißerschutzvorhänge	5
Schweißerschutzvorhang Standard	6
Schweißerschutzvorhang EXTREM	7
Schweißerschutzvorhang Streifenvorhang ohne Saum 470 mm x 0,4 mm	8
Schweißerschutzvorhang Streifenvorhang 570 mm x 1 mm	9
Schweißerschutzwände von Anfindo	10
Feststehende Schutzwand Viper 1300	11
Feststehende Schutzwand Viper 1460	12
Feststehende Schutzwand Viper 2000	13
Mobile Schutzwand Cobra 2000	14
Mobile Schutzwand Cobra 4000	15
Mobile Schutzwand Cobra ohne Unterzug	16
Zubehör Schutzwände Cobra	17
Montageteile Stahl für Kabineneinhausungen	18
Montageteile 1" Rohr	19 – 20
Montageteile C-Profil 40 x 35 2,75 (B x H x S)	21 – 22
Schweißerschutzlamellen	23
Schutzscheibe VIEW	24
Ständer & Schwenkarme	25
Schutzeinhausungen Glasklar	26 – 27
B1 Qualität, schwer entflammbar	28
Arbeitsplatzmatten	29
Maßgeschneiderte Projekte der Anfindo GmbH	30



Schweißerschutzvorhänge

Die Schweißerschutzvorhänge der Anfindo GmbH sind nach der Europäischen Norm DIN EN 1598 geprüft und zertifiziert. Unsere Schweißerschutzvorhänge sind in den Farben Orange, Bronze, Hellgrün R6 und Dunkelgrün R9 erhältlich.

Ein Vorteil der Schweißerschutzvorhänge in den Farben Orange, Bronze und Hellgrün R6 ist ihre Transparenz, was ein Beobachten der Schweißvorgänge ermöglicht, ohne Strahlenschäden an den Augen zu erleiden.

Die Schweißerschutzvorhänge in der Farbe Dunkelgrün R9 sind blickdicht und eignen sich besonders für das Lichtbogenschweißen und zum Abtrennen einzelner Schweißarbeitsplätze.



Orange



Bronze



Hellgrün R6



Dunkelgrün R9

Mögliche Ausführungen der Schweißerschutzvorhänge

Bezeichnung	Breite	Materialstärke	Farben	Montage Hinweise
Standard	1400 mm	0,4 mm	Orange, Bronze, Hellgrün R6, Dunkelgrün R9	Oben gesäumt und geöst (7 Ösen), seitlich mit verstärkten Druckknöpfen
Extrem	1500 mm	2 mm	Orange, Bronze, Hellgrün R6, Dunkelgrün R9	Oben geöst (8 Ösen), seitlich mit verstärkten Druckknöpfen
Streifenvorhang 470	470 mm	0,4 mm	Orange, Bronze, Dunkelgrün R9	Oben mit 4 verstärkten Ösen
Streifenvorhang 570	570 mm	1 mm	Orange, Bronze, Dunkelgrün R9	Oben mit 4 verstärkten Ösen

Schweißerschutzvorhang Standard



- Oben gesäumt und mit sieben verstärkten Ringösen
- Seitlich alle 40 cm verstärkte Druckknöpfe zum Verbinden mehrerer Vorhänge
- Die Farben Orange, Bronze und Hellgrün R6 eignen sich durch Ihre Transparenz besonders zum Beobachten der Schweißvorgänge
- Die Farbe Dunkelgrün R9 ist blickdicht und besonders zum Abtrennen einzelner Schweißarbeitsplätze geeignet.

Technische Daten

- Materialstärke: 0,4 mm
- Breite: 1400 mm

Zubehör für Befestigung an 1" Rohr

Vorhang: 7 Befestigungsringe Art. Nr.: 10150 *
7 Befestigungsringe Art. Nr.: 10150 *

Zubehör für Befestigung an C-Profil 40 x 35

Vorhang: 7 Hakengleiter Art. Nr.: 10050 **
7 Hakengleiter Art. Nr.: 10050 **

* weiteres Zubehör im Katalog ab Seite 19

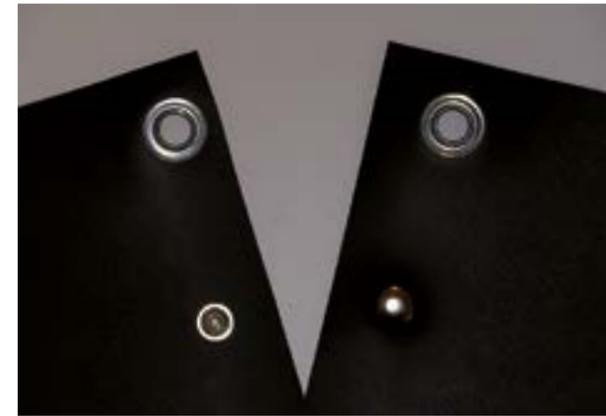
** weiteres Zubehör im Katalog ab Seite 21

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
1600 x 1400	14160	15160	16160 R6	16160 R9
1800 x 1400	14180	15180	16180 R6	16180 R9
2000 x 1400	14200	15200	16200 R6	16200 R9
2200 x 1400	14220	15220	16220 R6	16220 R9
2400 x 1400	14240	15240	16240 R6	16240 R9
2600 x 1400	14260	15260	16260 R6	16260 R9
2800 x 1400	14280	15280	16280 R6	16280 R9
3000 x 1400	14300	15300	16300 R6	16300 R9
Sonderlänge Lfm	14000	15000	16000 R6	16000 R9
Sondergröße m ²	14001	15001	16001 R6	16001 R9

Ab Lager lieferbar

Lieferzeit 1 – 2 Wochen

Schweißerschutzvorhang EXTREM



- Oben gesäumt und mit acht verstärkten Ringösen
- Seitlich alle 40 cm verstärkte Druckknöpfe zum Verbinden mehrerer Vorhänge
- Besonders geeignet für Bereiche mit EXTREMER Beanspruchung

Technische Daten

- Materialstärke: 2 mm
- Breite: 1500 mm

Zubehör für Befestigung an 1" Rohr

Vorhang: 8 Befestigungsringe Art. Nr.: 10150 *
8 Befestigungsringe Art. Nr.: 10150 *

Zubehör für Befestigung an C-Profil 40 x 35

Vorhang: 8 Hakengleiter Art. Nr.: 10050 **
8 Hakengleiter Art. Nr.: 10050 **

* weiteres Zubehör im Katalog ab Seite 19

** weiteres Zubehör im Katalog ab Seite 21

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6
1600 x 1500	2-14160	2-15160	2-16160 R6
1800 x 1500	2-14180	2-15180	2-16180 R6
2000 x 1500	2-14200	2-15200	2-16200 R6
Sonderlänge Lfm	2-14000	2-15000	2-16000 R6
Sondergröße m ²	2-14001	2-15001	2-16001 R6

Ab Lager lieferbar

Schweißerschutzvorhang
Streifenvorhang
ohne Saum
470 mm x 0,4 mm



- Oben mit vier verstärkten Ringösen
- Schnelles Austauschen defekter Lamellen
- Ermöglicht das Betreten der Schweißkabine von allen Seiten
- Besonders geeignet bei Arbeiten mit langen Werkstücken, da sie hier aus der Kabine herausragen können

Technische Daten:

- Materialstärke: 0,4 mm
- Breite Einzellamelle: 470 mm
- Breite VE (5 Einzellamellen): 2000 mm
- Überlappungsgrad der Lamellen: 70 mm

Zubehör für Befestigung an 1" Rohr

je VE: 16 Befestigungsringe Art. Nr.: 10150 *
 Einzellamelle*: 4 Befestigungsringe Art. Nr.: 10150 *

Zubehör für Befestigung an C-Profil 40 x 35

je VE: 16 Hakengleiter Art. Nr.: 10050 **
 Einzellamelle*: 4 Hakengleiter Art. Nr.: 10050 **

* weiteres Zubehör im Katalog ab Seite 19

** weiteres Zubehör im Katalog ab Seite 21

Einzellamellen auf Anfrage erhältlich!

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
1600 x 2000	47016	47116	47216 R6	47216 R9
1800 x 2000	47018	47118	47218 R6	47218 R9
2000 x 2000	47020	47120	47220 R6	47220 R9
2200 x 2000	47022	47122	47222 R6	47222 R9
Sonderlänge	47000	47100	47200 R6	47200 R9

Ab Lager lieferbar

Lieferzeit 1 – 2 Wochen



Schweißerschutzvorhang
Streifenvorhang
570 mm x 1 mm

- Oben mit vier verstärkten Ringösen
- Schnelles Austauschen defekter Lamellen
- Ermöglicht das Betreten der Schweißkabine von allen Seiten
- Besonders geeignet bei Arbeiten mit langen Werkstücken, da diese hier aus der Kabine herausragen können

Technische Daten

- Materialstärke: 1 mm
- Breite Einzellamelle: 570 mm
- Breite VE (4 Einzellamellen): 2000 mm
- Überlappungsgrad der Lamellen: 70 mm

Zubehör für Befestigung an 1" Rohr

je VE: 13 Befestigungsringe Art. Nr.: 10150 *
 Einzellamelle*: 4 Befestigungsringe Art. Nr.: 10150 *

Zubehör für Befestigung an C-Profil 40 x 35

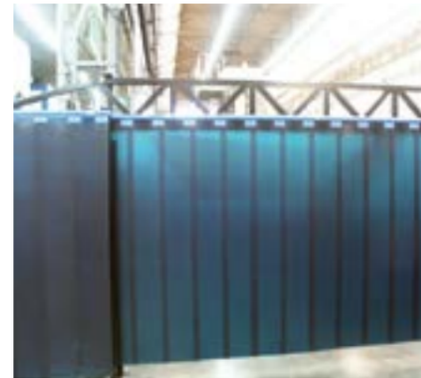
je VE: 13 Hakengleiter Art. Nr.: 10050 **
 Einzellamelle*: 4 Hakengleiter Art. Nr.: 10050 **

* weiteres Zubehör im Katalog ab Seite 19

** weiteres Zubehör im Katalog ab Seite 21

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
1600 x 2000	57016	57116	57216 R6	47216 R9
1800 x 2000	57018	57118	57218 R6	47218 R9
2000 x 2000	57020	57120	57220 R6	47220 R9
2200 x 2000	57022	57122	57222 R6	47222 R9
Sonderlänge	57000	57100	57200 R6	47200 R9

Ab Lager lieferbar



Schweißerschutzwände von Anfindo

Das Stellwandprogramm der Anfindo GmbH umfasst zwei Modelle: das Modell Viper und das Modell Cobra.

- Kostengünstige und flexible Lösung für variierende Schweißsituationen
- Einfache und schnelle Montage
- Sehr geringes Eigengewicht
- Platzsparend lagerbar
- Jederzeit mit anderen Stellwänden und Kabinensystemen kombinierbar
- Je nach Ausführung für leichte bis extreme Beanspruchungen die richtige Lösung



Technische Grunddaten Modell Viper

- Seitenteile aus Vierkantrohr 25 mm
- Standardausführung: feststehend
- Rädersatz auf Anfrage möglich
- Standardfarbe: Hammerschlag.



Technische Grunddaten Modell Cobra

- Seitenteile aus stabilem Doppelrohr
- Standardausführung: mobil 4 Laufrollen (2 feststellbar)
- Ausführung feststehend mit höhenverstellbarem Fußteil auf Anfrage
- Standardfarbe: Hammerschlag



Feststehende Schutzwand Viper 1300



Technische Daten

- Höhe: 2000 mm
- Breite: 1300 mm
- Standard Lamellenhöhe: 1600 mm
- Bodenfreiheit: 300 mm
- Rädersatz auf Anfrage möglich (zu der gewünschten Artikelnummer ein R)

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
Viper 1300 470 x 0,4	13000	13001	13002 R6	13002 R9
Viper 1300 Vorhang 1600 x 1400	13030	13031	13032 R6	13032 R9
Viper 1300 300 x 2	130002	130012	130022 R6	130022 R9

Ab Lager lieferbar

Feststehende Schutzwand
Viper 1460
 Spannvorhang



Technische Daten:

- Höhe: 1800 mm
- Breite: 1460 mm
- Rädersatz auf Anfrage möglich
 (zu der gewünschten Artikelnummer ein R
 z. B. 14602 R6 R)
- Auf Anfrage auch in Höhe: 2000 mm
 Breite: 2000 mm erhältlich

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
Viper 1460	14600	14601	14602 R6	14602 R9

Ab Lager lieferbar

Feststehende Schutzwand
Viper 2000



Technische Daten:

- Höhe: 2000 mm
- Breite: 2000 mm
- Bodenfreiheit ca. 300 mm
- Rädersatz auf Anfrage möglich
- Standardausführung mit Lamellenvorhang
 (470 mm x 0,4 mm)
- Ausführung Lamellen 300 x 2 und 300 x 3 mit
 Schwingschelle

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
Viper 2000 470 x 0,4	20000	20001	20002 R6	20002 R9
Viper 2000 570 x 1	20000-SO	20001-SO	20002 R6-SO	20002 R9
Viper 2000 300 x 2	200002	200012	200022 R6	200022 R9
Viper 2000 2 Vorhänge 1600 x 1400	20030	20031	20032 R6	20032 R9

Ab Lager lieferbar

Lieferzeit 1 – 2 Wochen

Mobile Schutzwand
Cobra 2000



Technische Daten:

- 1- teilige Schutzwand
- Höhe: 2070 mm
- Breite: 1950 mm
- Bodenfreiheit ca. 300 mm
- Fußteile höhenverstellbar auf Anfrage möglich
- Standardausführung mit Lamellenvorhang 470 mm x 0,4 mm
- Ausführung Lamellen 300 x 2 und 300 x 3 mit Pendelschale 200

Mobile Schutzwand
Cobra 4000



Technische Daten:

- 3- teilige Schutzwand
- Höhe: 2070 mm
- Breite: 1950 mm
- 2 Schwenkarme je 1050 mm
- Bodenfreiheit ca. 300 mm
- Fußteile höhenverstellbar auf Anfrage möglich
- Standardausführung mit Lamellenvorhang 470 mm x 0,4 mm
- Ausführung Lamellen 300 x 2 und 300 x 3 mit Pendelschale 200

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
Cobra 2000 470 x 0,4	21000	21001	21002 R6	21002 R9
Cobra 2000 570 x 1	21010	21011	21012 R6	21012 R9
Cobra 2000 300 x 2	21020	21021	21022 R6	21022 R9
Cobra 2000 300 x 3	21030	21031	21032 R6	21032 R9
Cobra 2000 2 Vorhänge 1600 x 1400	21000V	21001V	21002V	21002 R9

Ab Lager lieferbar

Lieferzeit 1 – 2 Wochen

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
Cobra 4000 470 x 0,4	40500	40501	40502 R6	40502 R9
Cobra 4000 570 x 1	40510	40511	40512 R6	40512 R9
Cobra 4000 300 x 2	40520	40521	40522 R6	40522 R9
Cobra 4000 300 x 3	40530	40531	40532 R6	40533 R9
Cobra 4000 3 Vorhänge 1600 x 1400	40500 V	40501 V	40502 V R6	40502 V R9

Ab Lager lieferbar

Lieferzeit 1 – 2 Wochen

Mobile Schutzwand Cobra ohne Unterzug



Technische Daten:

- 3-teilige Schutzwand
- Höhe: 2070 mm
- Breite: 1950 mm (nur bei Modell Cobra 4000)
- 2 Schwenkarme je 1050 mm
- Schutzwand ohne Unterzug
- Bodenfreiheit ca. 300 mm
- Fußteile höhenverstellbar auf Anfrage möglich
- Standardausführung mit Lamellenvorhang 470 x 0,4 mm

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
Cobra 2000 ohne Unterzug 470 x 0,4	21000 OU **	21001 OU **	21002 R6 OU **	21002 R9 OU **
Cobra 2000 ohne Unterzug 570 x 1	21010 OU **	21011 OU **	21012 R6 OU **	21012 R9 OU **
Cobra 2000 ohne Unterzug 300 x 2	21020 OU **	21021 OU **	21022 R6 OU **	21022 R9 OU **
Cobra 2000 ohne Unterzug 300 x 3	21030 OU **	21031 OU **	21032 R6 OU **	21032 R9 OU **
Cobra 2000 ohne Unterzug 3 Vorhänge 1600 x 1400	21000V OU **	21001V OU **	21002V R6 OU **	21002 R9 OU **

Bezeichnung	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
Cobra 4000 ohne Unterzug 470 x 0,4	40500 OU **	40501 OU **	40502 R6 OU **	40502 R9 OU **
Cobra 4000 ohne Unterzug 570 x 1	40510 OU **	40511 OU **	40512 R6 OU **	40512 R9 OU **
Cobra 4000 ohne Unterzug 300 x 2	40520 OU **	40521 OU **	40522 R6 OU **	40522 R9 OU **
Cobra 4000 ohne Unterzug 300 x 3	40530 OU **	40531 OU **	40532 R6 OU **	40533 R9 OU **
Cobra 4000 ohne Unterzug 2 Vorhänge 1600 x 1400	40500 V OU **	40501 V OU **	40502 V R6 OU **	40502 V R9 OU **

Ab Lager lieferbar

Lieferzeit 1 – 2 Wochen

** ohne Unterzug



Zubehör Schutzwände Cobra

Zu unseren Schutzwänden erhalten Sie auch diverses Zubehör. Auf der obigen Abbildung sehen Sie eine Kombination unserer Cobra 4000 mit einem Verbindungsrohr, das mittels eines Cobra Wandhalters mit der Wand verbunden ist.

Sie können damit auch zwei Stellwände Cobra verbinden, um so einfach und schnell eine mobile Schweißkabine zu generieren. Hierdurch erhalten Sie eine hohe Flexibilität.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Technische Daten
21501	Schwenkarm Cobra	1050 mm
21515	Cobra Zwischenrohr	1550 mm
21520	Cobra Zwischenrohr	2050 mm
21525	Cobra Zwischenrohr	2550 mm
21530	Cobra Zwischenrohr	3050 mm
21520	Cobra Verbindungsrohr zum Verbinden mobiler Stellwände	2050 mm
21510	Ersatzlaufrolle ohne Bremse	Ø 75 mm
21511	Ersatzlaufrolle mit Bremse	Ø 75 mm

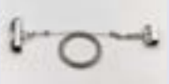


Montageteile 1" Rohr

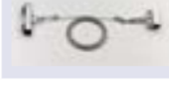
Montageteile Stahl für Kabineneinhausungen

Produktbild	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Menge
Universal Halteplatte (zur Aufnahme von Universal Schienen-/Rohrhaltern)			
	10133	3-Loch	1
	10134	4-Loch	1
	10136	6-Loch	1
Universal Haltewinkel (zur Aufnahme von Universal Schienen-/Rohrhaltern)			
	10143	1-Loch	1
	10144	2-Loch	1
Langlochwinkel (zur Aufnahme von Universal Schienen-/Rohrhaltern)			
	10145	kurz D= 5 mm	1
	10146	lang D= 5 mm	1
Auflaufbremse			
	10105	Arretierung für 1" Rohr seitener.	1

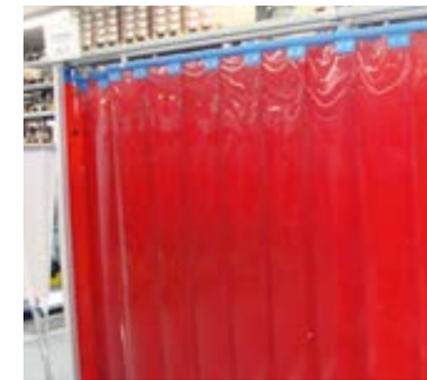
Produktbild	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Menge
1" Rohr			
	10101	Länge max. 6 Meter	1
Kreuzverbinder			
	10102	für 1" Rohr	1
Rohrverbinder			
	10103	für 1" Rohr	1
Universal Rohrhalter (höhenverstellbar)			
	10109	für 1" Rohr	1
Stirnwandbefestigung/Längswandbefestigung (höhenverstellbar)			
	10110	für 1" Rohr	1
L-Verbinder			
	10104	für 1" Rohr	1
T-Verbinder			
	10106	für 1" Rohr	1

Produktbild	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Menge
Deckenbefestigung			
	10121	für 1" Rohr	1
Deckenabhängung (Stahlseil 6 m inkl. Spannschloss zur Höhenverstellung)			
	10112	für 1" Rohr	1
Verschlusskappe			
	10116	Verschlusskappe 1" Rohr	1
Schwingschelle (Aufhängung für Lamellen von 2 – 5 mm)			
	10125	Schwingschelle	1 Paar
Pendelschalen 200 mm (Kunststoff blau, für 33 % Überlappung)			
	10126	Pendelschale 200 mm	1
Pendelschalen 100 mm (Kunststoff blau, für 33 %; 66 % & 100 % Überlappung)			
	10127	Pendelschale 100 mm	1
Distanzstück 25 mm & 50 mm (Kunststoff blau; Abstandshalter für Pendelschale 100 & 200 mm)			
	10128	Distanzstück 50 mm	1
Distanzstück 205 mm (Kunststoff schwarz)			
	10129	Distanzstück 205 mm	1
Befestigungsring			
	10150	Befestigungsring	1

Montageteile C-Profil 40 x 35 x 2,75 (B x H x S)

Produktbild	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Menge
C-Profil: Typ 300/40 x 35 mm (B x H)			
	10001	Länge max. 6 Meter	1 lfm
Schienenverbinder			
	10003	für C-Profil Typ 300	1
L-Verbinder (nur für freitragende Eckverbindung)			
	10004	für C-Profil Typ 300	1
T-Verbinder (nur für freitragende Eckverbindung)			
	10005	für C-Profil Typ 300	1
Universal Schienenhalter (höhenverstellbar)			
	10010	für C-Profil Typ 300	1 lfm
Längswandbefestigung (höhenverstellbar)			
	10010	1-fach C-Profil Typ 300	1
	10011	2-fach C-Profil Typ 300	1
Deckenabhängung (Stahlseil 6 m inkl. Spannschloss zur Höhenverstellung)			
	10012	für C-Profil Typ 300	1

Produktbild	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Menge
90° Bogen Typ 300/40 x 35 mm			
	10006	Radius 400 m	1
	10007	Radius 1000 m	1
Laufwagen für C-Profil Typ 300/40 x 35 mm			
	10014	Laufwagen	1
	10013	Laufwagen mit Rohrsch. für 1" Rohr	1
Endanschlag mit Gummipuffer			
	10015	für C-Profil Typ 300	1
Verschlusskappe			
	10016	für C-Profil Typ 300	1
Hakengleiter			
	10050	für C-Profil Typ 300	1
Deckenbefestigung			
	10021	1-fach für C-Profil Typ 300	1
	10022	2-fach für C-Profil Typ 300	1



Schweißerschutzlamellen

Die Schweißerschutzlamellen von Anfindo besitzen die gleichen Eigenschaften wie die Schweißerschutzvorhänge.

Auf Grund ihrer Materialstärke von 1 – 3 mm sind sie besonders für Arbeitsbereiche mit starker Beanspruchung geeignet. Eine weitere Möglichkeit ist der Einsatz in Eingangsbereichen.

Die Befestigung der Lamellen erfolgt üblicherweise mit Pendelschalen oder Schwingschellen.

Alle Farben der Schweißerschutzlamellen sind nach der DIN EN 1598 zertifiziert.

Je nach Wunsch schneiden und lochen wir für Sie die Lamellen mit einer Überlappung von 33 %, 66 % oder 100 %.



geschnitten & gelocht	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
300 x 2	50200	51200	52200 R6	52200 R9
300 x 3	50300	51300	52300 R6	52300 R9
570 x 1	Siehe Seite 9	Siehe Seite 9	-----	Siehe Seite 9

50 m Rolle	Orange	Bronze	Hellgrün R6	Dunkelgrün R9
300 x 2	50200 R	51200 R	52200 R6 R	52200 R9 R
300 x 3	50300 R	51300 R	52300 R6 R	52300 R9 R
570 x 1	50570 R	51570 R	-----	52570 R9 R



Schutzscheibe VIEW

Technische Daten

Ganze Scheibe:	2050 x 1250 mm
Halbe Scheibe:	1025 x 1250 mm
Materialstärke:	3 mm
Mögliche Farben:	Bronze & Dunkelgrün R9
Schutzstufe:	Bronze ca. 5 – 8 Dunkelgrün R9 ca. 9 – 11
Material:	Polykarbonat

- Auf Wunsch schneiden wir für Sie die Sichtschutzscheibe VIEW gerne auf das gewünschte Maß zu
- Berechnungsgrundlage ist je nach Maß eine ganze bzw. halbe Scheibe
- Je zugeschnittener Scheibe wird 1x Zuschnitt berechnet

Besondere Eigenschaften

- Besonders gut geeignet als Sichtschutz bei Roboteranlagen
- Geeignet als Abtrennung verschiedener Produktionsabschnitte
- Kann als Blendschutz bei Tür- und Fensterverglasungen genutzt werden
- Schützt Maschinenbediener vor Spänen, Kühl- & Schmiermitteln
- Stoß & Pralleinwirkungen werden abgefangen
- Temperaturbeständig von -40°C bis +115°C
- Gute antistatische Eigenschaften
- Zuschnitt mit handelsüblicher Stich- & Kreissäge möglich

Maße	Bronze	Dunkelgrün R9
2050 x 1250 mm	61200	61300
1025 x 1250 mm	61201	61301
Zuschnitt	61000	61000

Ab Lager lieferbar



Ständer & Schwenkarme

Eine Stärke von Anfindo ist das Planen und Fertigen von kompletten Schweißerschutzkabinen mit Ständern und Schwenkarmen.

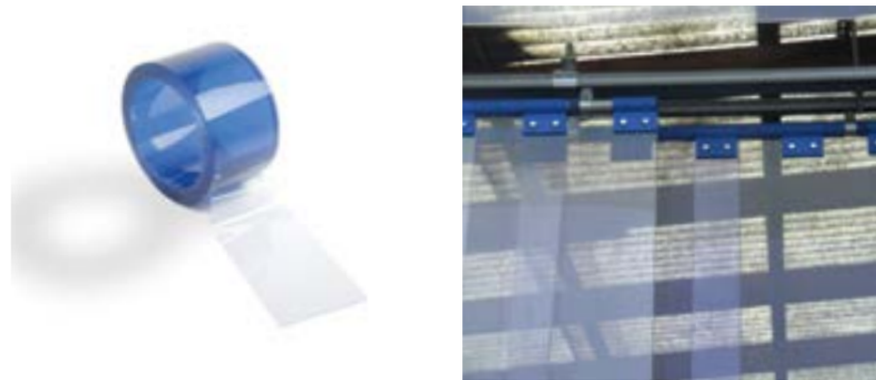
Wir benötigen lediglich die Maße der Anlage und Informationen über besondere Gegebenheiten oder Anforderungen, um die perfekte Lösung für Sie zu finden. Auch Teleskoparme sowie 3-fach teleskopierbare Schwenkarme sind möglich. Desweiteren können wir Ihnen auch funkgesteuerte Lösungen für Schwenkarme bei erhöhtem Staplerverkehr anbieten.

Eine besonders zu erwähnende Eigenschaft unserer Schwenkarme ist die Arretierung, die in -90°/ 0°/ +90° automatisch stehen bleibt.

Die manuelle Einstellung der Rastpunkte kann jederzeit ganz einfach an die örtlichen Anforderungen angepasst werden. Selbstverständlich können noch weitere Rastpunkte hinzugefügt werden.

Unsere Anlagen werden standarmäßig in RAL 9005 tiefschwarz lackiert. Selbstverständlich können wir die Anlage auch in Ihrer gewünschten RAL Farbe lackieren, z.B. in RAL 7035 Lichtgrau (wie auf dem Bild).

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Technische Daten
11420	Montageständer max. 3000 mm leichte Ausführung	Fußplatte: 200 x 200 x 10 mm Ständer: 50 x 50 x 2 mm Kopfplatte: 100 x 100 x 10 mm
11630	Montageständer max. Höhe 3000 mm schwere Ausführung	Fußplatte: 200 x 200 x 10 mm Ständer: 80 x 80 x 4 mm Kopfplatte: 100 x 100 x 10 mm
11640	ab 3000 mm	Fußplatte: 300 x 300 x 10 mm
11655	Montageständer für Schwenkarme max. Höhe 3000 mm	Ständer: 100 x 100 x 4 mm Fußplatte: 200 x 200 x 10 mm
11656	Montageständer für Schwenkarme max. 4500 mm	Ständer: 100 x 100 x 4 mm Fußplatte: 500 x 500 x 15 mm
21501	Schwenkarm mit Arretierung, leichte Ausführung für Vorhänge und Lamellenvorhänge, Länge max. 2000 mm	
21502	Länge max. 3000 mm	
21503	Teleskopierung	
101101	Halter für leichte Schwenkarme	
10310	Schwenkarm mit Arretierung, schwere Ausführung für Lamellen bis 3 mm	
10312	Länge max. 3000 mm	
10313	Länge max. 4000 mm	
10315	Länge max. 5000 mm Teleskopierung	



Schutzeinhausungen Glasklar

Die Schutzlamellen Glasklar von Anfindo sind der universelle Schutz gegen Staub, Spanflug, Spritzer von z. B. Kühl- und Schmiermittel, aber auch vor Kälte.

Die Schutzlamellen werden besonders gerne für Hallenabtrennungen als Staubschutz oder an Toren und Durchgängen als Wind- & Kälteschutz eingesetzt. Bei Durchgängen und Toren eignet sich besonders das flexible Hakenleistensystem von Anfindo, da die Lamellen schnell auf- und abzuhängen sind und die Überlappung jederzeit erhöht bzw. verringert werden kann.

Die Lamellen Extrem Kältefest sind für Temperaturen ab -40°C geeignet und damit auch in Kühlhäusern und für Froster einsetzbar.

Eine weitere mögliche Ausführung der Lamellen ist antistatisch, z.B. für sensible Elektrobereiche.

Die Montage der Lamellen kann wie bei den Schweißerschutzlamellen mittels Pendelschalen, Schwingschellen oder der Hakenleiste erfolgen.

Auch hier gibt es die Möglichkeit der feststehenden bzw. der seitenverschiebbaren Ausführung.



Schutzvorhang	Artikelnummer	Schutzvorhang EXTREM
1600 x 1400	17160	2-17160
1800 x 1400	17180	2-17180
2000 x 1400	17200	2-17200
2200 x 1400	17220	
2400 x 1400	17240	
2600 x 1400	17260	
2800 x 1400	17280	
3000 x 1400	17300	
Sonderlänge lfm	17000	2-17000
Sondergröße m ²	17001	2-17001

Streifenvorhang 470 x 0,4 mm	Artikelnummer	Streifenvorhang 570 x 1 mm
1600 x 2000	47316	57316
1800 x 2000	47318	57318
2000 x 2000	47320	57320
Sonderlänge	47300	57300

Schutzwände	1600 x 1400	470 x 0,4	570 x 1	300 x 2	Spannvorhang
Viper 1300		13003			
Viper 1460					14603
Viper 2000	20033	20003	20003-SO	200032	
Cobra 2000	21003	21003	21013	21023	21033
Cobra 4000	40503 V *	40503	40513	40523	40533
Cobra 2000 ohne Unterzug	21003 V OU **	21003 OU **	21013 OU **	21023 OU **	21033 OU **
Cobra 4000 ohne Unterzug	40503 V OU **	40503 OU **	40513 OU **	40523 OU **	40533 OU **

Rollenware	geschnitten & gelocht	50 m Rolle
200 x 2	53100	53100 R
200 x 4	53120	53120 R
300 x 2	53200	53200 R
300 x 3	53300	53300 R
300 x 4	53400	53400 R
300 x 5	53500	53500 R
400 x 2	53240	53240 R
400 x 4	53440	53440 R
700 x 2	53702	53703 R
1500 x 2	5315002	5315002 R

Weitere Größen und Stärken sind auf Anfrage möglich!
 Glasklar antistatisch: Artikelnummer + antistatisch
 z.B. 53200 antistatisch oder Glasklar extremkältefest: Artikelnummer + ekf z.B. 53200 ekf

* Vorhang ** ohne Unterzug



B1 Qualität, schwer entflammbar

- Die Schutzlamellen glasklar B1 sind geprüft nach der DIN 1402 – B1
 - Sie eignen sich besonders für Bereiche mit hohen Anforderungen und starker Beanspruchung, z.B. in der Automobilindustrie
 - Breiten in Abstufungen von 100 mm bis zu einer maximalen Breite von 2200 mm sind möglich
- Schweißerschutzlamellen in der Qualität B1 sind auf Anfrage möglich!**

Rollenware	geschnitten & gelocht	50 m Rolle
200 x 2	53100 B1	53100 B1 R
200 x 3	53110 B1	53110 B1 R
200 x 4	53120 B1	53120 B1 R
300 x 2	53200 B1	53200 B1 R
300 x 3	53300 B1	53300 B1 R
300 x 4	53400 B1	53400 B1 R
400 x 2	53240 B1	53240 B1 R
400 x 3	53340 B1	53340 B1 R
400 x 4	53440 B1	53440 B1 R
Rollenware	geschnitten & gelocht	20 m Rolle
1000 x 2	5310002 B1	5310002 B1 R
1000 x 3	5310003 B1	5310003 B1 R
1000 x 4	5310004 B1	5310004 B1 R
Rollenware	geschnitten & gelocht	20 m Rolle
1500 x 2	5315002 B1	5315002 B1 R
1500 x 3	5315003 B1	5315003 B1 R
1500 x 4	5315004 B1	5315004 B1 R
Rollenware	geschnitten & gelocht	20 m Rolle
2000 x 2	5320002 B1	5320002 B1 R
2000 x 3	5320003 B1	5320003 B1 R
2000 x 4	5320004 B1	5320004 B1 R



Arbeitsplatzmatten

Mit den Arbeitsplatzmatten von Anfindo können wir Ihnen durch Ihre spezifischen Eigenschaften für jeden Bereich die richtige Lösung anbieten

Egal ob für den normalen Gebrauch oder den Arbeitsplatz mit den besonderen Anforderungen, z.B. Schweißarbeitsplätze, wir finden für Sie immer die beste Lösung. Unsere Arbeitsplatzmatten minimieren das Unfallpotenzial durch Trittsicherheit

Technische Daten

- 1350 x 1000 x 16 mm
- Angeschrägte Kanten
- Puzzleverbund möglich

Puzzlevarianten	Schnittvariante
Typ A	Ungeschnitten
Typ B	Eine Längsseite gepuzzelt
Typ C	Zwei Längsseiten gepuzzelt
Typ D	Eine Breitseite gepuzzelt
Typ E	Zwei Breitseiten gepuzzelt
Typ F	Eine Breit- & eine Längsseite gepuzzelt

und Standfestigkeit. Ihre Elastizität wirkt sich nachweislich entlastend auf Gelenke und Wirbelsäule aus. Ebenso vermindert Ihre Rutschfestigkeit die Sturzgefahr. Durch Ihre individuellen Oberflächen finden Sie für jeden Arbeitsplatz die optimale Lösung.

Puzzlevarianten	Schnittvariante
Typ G	Eine Breit- & eine Längsseite gepuzzelt, gespiegelt
Typ H	Eine Breit- & zwei Längsseiten gepuzzelt
Typ I	Zwei Breit- & eine Längsseite gepuzzelt
Typ J	Vierseitig gepuzzelt
Typ K	Individuelle Lösung (z.B. Flächenverbund mit Aussparung)
Typ L	Eine Breit- & ein Teil der Längsseite gepuzzelt
Typ M	Eine Breit- & ein Teil der Längsseite gepuzzelt
Typ N	Eine Breit- & Teile beider Längsseiten gepuzzelt

Bezeichnung	ERGO Uni	ERGO Antistatisch	ERGO Oil	ERGO Fire	ERGO Foodstuff
ERGO Uni dry	80100	80200	80300	80400	80500
ERGO Uni wet	80101	80201	80301	80401	80501
ERGO Uni diamond	80102	80202	80302	80402	
ERGO Uni Drain			80303	80403	80503
ERGO Uni inlay			80304		
ERGO Uni puzzel	80105	80205	80305	80405	80505





Maßgeschneiderte Projekte der Anfindo GmbH



Kabinensystem mit Teleskopausleger Lamellen 300 x 2 , Hellgrün R6



Kabinensystem seitenschiebbar mit Schwenkarmen, Lamellen 300 x 2 Orange und Dunkelgrün R9



Schallschuttkabine



ANFINDO GmbH

Friedhofstraße 11
35469 Allendorf

Tel.: +49 (0) 6407/4038-210

Fax: +49 (0) 6407/4038-218

E-Mail: info@anfindo.com

Web: www.anfindo.com