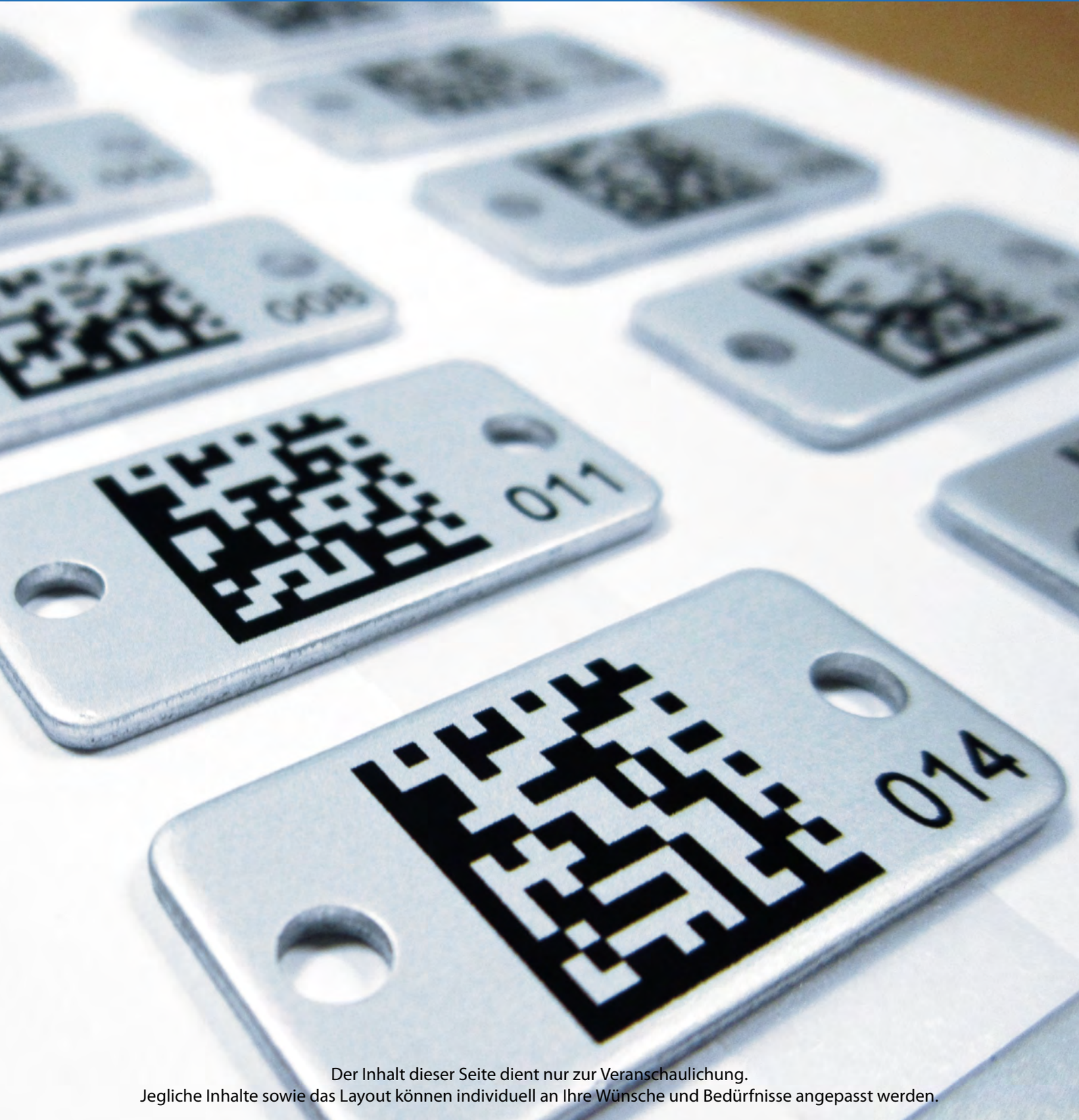


Kennzeichnungsrichtlinien der Think Green GmbH



Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung.
Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

WARUM KENNZEICHNUNGSRICHTLINIEN ETABLIEREN?

Jeder Unternehmensbereich wird häufig bei der Thematik Kennzeichnung separat behandelt. In den seltensten Fällen gibt es ein werksübergreifendes Konzept bzw. Kennzeichnungsrichtlinien, die alle Vorgaben umfassen.

Zu den Vorteilen einer individuellen Kennzeichnungsstrategie gehören:

- » **Zusammenfassung:** Kennzeichnungsaufgaben, die unternehmens- und konzernweit umgesetzt werden, werden zusammengefasst.
- » **Reduzierung:** Arbeitskosten werden durch die Auflösung von Parallelstrukturen reduziert.
- » **Effizienz:** Optimierung in Einkauf, z. B. durch Mengenrabatte und Logistik.
- » **Qualitätssicherung:** Qualitätssicherung durch unternehmens- und konzernweite Einheitlichkeit. Schaffung von Know-how durch Kompetenzbündelung.
- » **Corporate Design:** Sicherung und Berücksichtigung des Corporate Designs
- » **Definition:** Bereiche, in denen die Kennzeichen zum Einsatz kommen, und bereichsspezifische Standard-Schildformate werden in einem Dokument definiert.
- » **Prozessablauf:** Etablierung des neuen Prozessablaufs und zudem Erarbeitung einer unternehmensspezifischen Kennzeichnungsvorschrift
- » **Standardisierung:** Kommunikationswege zwischen „Funktionsstelle“, Konstruktion, Werkstatt und Lager werden standardisiert.
- » **Festlegungen:** Verantwortlichkeiten hinsichtlich Planung, Durchführung und Controlling werden festgelegt.

Weitere Informationen zur Erarbeitung einer erfolgreichen Kennzeichnungsstrategie sind auch im Blog-Beitrag „In 5 Schritten zur erfolgreichen Kennzeichnungsstrategie“ beschrieben.

Sie erreichen den Blog-Beitrag unter:

<https://www.printolux.com/blog/industriell-kennzeichnen-strategie>



INHALTSVERZEICHNIS

1. Organisation	4
1.1. Änderungshistorie	
1.2. Abkürzungsverzeichnis	
1.3. Fachverantwortliche/Ansprechpartner	
2. Produktkurzbeschreibung	6
3. Allgemeine Firmeninterne Kennzeichenvorschriften	8
4. Firmenspezifischer inhalt (Optional)	10
5. Gestaltungsrichtlinien und Farbmarkierungen	11
6. Befestigungsmöglichkeiten	13
7. Bewitterungsschutz für den Außeneinsatz	14
8. Verbrauchsmaterialien	15
9. Kennzeichenübersicht der Think Green Gmbh	16
9.1. Anlagenkennzeichen	17
9.2. Rohrleitungskennzeichen	22
9.3. Elektrisch pneumatische Komponenten	26
9.4. Informationstafeln und Sicherheitskennzeichen	29

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung.
Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

1. ORGANISATION

1.1. Änderungshistorie

Version	Datum	Kapitel	Name	Beschreibung
1.0	Februar 2020		PrintoLUX GmbH	Neuerstellung
1.1	Mai 2021		PrintoLUX GmbH	Umgestaltung/Komplettüberarbeitung

1.2. Abkürzungsverzeichnis

Abkürzung	Bedeutung
AE	Aluminium
ASE	Aluminium, weiß
AV	Aluminiumverbundmaterial
bl/ma	blau, matt
DK	Dokumentenklebefolie
ge/ma	gelb, matt
go/gl	gold, glänzend
ME	Messing
PA	Polyamid
PD	Polyesterdekorfolie
PK	Polyesterklebefolie
PY	Polyesterfolie
rt/ma	rot, matt
si/gl	silbern, glänzend
si/ma	silbern, matt
SP	Schichtstoffplatte
tr/gl	transparent, glänzend
tr/ma	transparent, matt
VE	Edelstahl
VPE	Verpackungseinheit
ws/gl	weiß, glänzend
ws/ma	weiß, matt

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

1.3 Fachverantwortliche/Ansprechpartner

Funktion	Name	Firma	Telefon	E-Mail
Technical Editor	Max Mustermann	Think Green GmbH	+49 (0)6123-1234-567	m.mustermann@thinkgreen.com
Orders	Silvio Werner	PrintoLUX GmbH	+49 (0)6233-6000-917	kontakt@printolux.com

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung.
Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

2. PRODUKTKURZBESCHREIBUNG

Das PrintoLUX®-Verfahren ist ein industrielles Kennzeichnungsverfahren zur Herstellung beständiger Kennzeichen. Mit dem patentierten Verfahren können PrintoLUX®-zertifizierte Materialien aus Metall, Kunststoff etc. in industrietauglicher Beständigkeit digital bedruckt werden. Vor allem in der Industrie mit hohem Kennzeichnungsbedarf wird der thermohärtende Digitaldruck angewendet.

Ihre Vorteile im Überblick:

- » Thermisch, chemisch und mechanisch beständige Schilder
- » Hohe Darstellungsqualität und Mehrfarbigkeit
- » Einsatz von Barcodes bzw. 2D-Codes (QR, DataMatrix)
- » Unterschiedliche Schildmaterialien (Metalle und Folien)
- » Kurzfristig verfügbar
- » Alles aus einer Hand: Beratung und Dokumentation, Produktion, Montageservice
- » Viele Befestigungsmöglichkeiten: u. a. Schrauben, Nieten, Kabelbinder, Kleben



Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

WEITERFÜHRENDE TECHNISCHE INFORMATIONEN

MEHR INFORMATIONEN ZU DEN THEMEN MATERIALBESCHAFFENHEIT UND BESTÄNDIGKEIT ERHALTEN SIE ÜBER UNSERE PRÜFBERICHTE:



- » Materialbeschaffenheit
- » Beständigkeit der Materialien
- » Bewitterungstests
- » Angewandte Prüfverfahren
- » EX-Schutz

Besuchen Sie uns online unter <https://www.printolux.com/de/pruefberichte> oder scannen Sie den QR-Code, um zu diesen Dokumenten zu gelangen.

Alle Dokumente stehen Ihnen zum Download zur Verfügung. Gerne lassen wir Ihnen die Dokumente aber auch per Mail zukommen. Kontaktieren Sie uns dazu über sales@printolux.com oder telefonisch unter der Nummer +49 (0)6233-6000-900.

Bei weiteren Fragen rund um diese und weitere Themen beraten wir Sie gerne.

TAG IT EASY – IHR PARTNER FÜR INDUSTRIELLE KENNZEICHNUNG



TAG *it easy*

- » Ihren Kennzeichnungsbedarf ganz einfach in Dienstleistung produzieren lassen
- » Enorme Vielfalt an Standardformaten und Materialien
- » Variierende Aufdrucke – gleicher Preis
- » Kurze Lieferzeiten & faire Preise

Besuchen Sie uns online unter <https://www.tag-it-easy.de> oder scannen Sie den QR-Code, um Ihr individuelles Dienstleistungsangebot anzufordern.

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

3. ALLGEMEINE FIRMENINTERNE KENNZEICHENVORSCHRIFTEN

1.0. Allgemeines über Kennzeichnungsschilder

Die Beschriftung von Kennzeichnungsschildern muss von dauerhafter Beständigkeit gegen, Alterung, UV-Einstrahlung, Reinigungsmitteln wie Kaltreiniger sowie gegen Abrieb durch normale Berührung sein. Im Rohbau auch gegen Funkenflug und Eisreinigung.

Die Anlagenbeschriftung muss aufgrund möglicher Anlagenveränderungen oder -Erweiterungen durchgängig mit dem gleichen System gefertigt werden. Auf ausreichenden Montageplatz bzw. der Montagemöglichkeit der Beschriftung ist bei der Anlagenplanung zu achten. Die Schilder müssen lesbar angebracht werden.

Die Ausführung der Anlagenbeschilderung ist bei Beginn des Anlagenaufbaus dem zuständigen Fachbereich der Think Green GmbH vorzustellen und genehmigen zu lassen. Sollten weitere Beschilderungen, welche nicht nachfolgend beschrieben sind, notwendig werden, ist ein Vorschlag dem zuständigen Fachbereich der Think Green GmbH vorzustellen und genehmigen zu lassen. Ebenso bei abweichenden Schilderformaten, soweit dies durch die örtlichen Gegebenheiten notwendig wird.

1.1. Ausführung von Kennzeichnungsschilder

Das Material von Kennzeichnungsschildern richtet sich nach den Umgebungsbedingungen in den verschiedenen Gewerken. Wenn nachstehend nicht anderlautend beschrieben, gelten die folgenden Vorgaben:

Material	Ausführung	Ausführungsmerkmale
Polyesterklebefolie	mit stark haftendem Kleber, mind. 0,1 mm stark	Ohne Ansprüche an Umgebungsbedingungen bzw. ohne direkten Produktionskontakt, z. B. fördertechnische Pufferbereiche
Polyesterfolie	für Einschub geeignet, mind. 0,2 mm stark	Für normale Umgebungsbedingungen, z. B. Montage- oder Förderanlagen mit normaler Beeinflussung z. B. durch Reinigungstätigkeiten.
Polyamid	gebohrt und/oder mit stark haftendem Kleber, mind. 0,4 mm stark	Für normale Umgebungsbedingungen, z. B. Montage- oder Förderanlagen mit normaler Beeinflussung z. B. durch Reinigungstätigkeiten.
Aluminium	gebohrt und/oder mit stark haftendem Kleber, mind. 0,5 mm stark	Für Anspruchsvolle Umgebungsbedingungen, z. B. Rohbau- oder Montageanlagen mit direkter Produktionsbeeinflussung der Kennzeichnungsschilder

Tabelle 1: Ausführungsmerkmale Kennzeichnungsschilder

1.2. Befestigung von Kennzeichnungsschildern

Kennzeichnungsschilder sind sicher und ihrer Umgebung angepasst zu befestigen. Vorzugsweise sind geklebte (selbstklebende) Kennzeichnungsschilder zu verwenden. Im Rohbau sind am Schaltschrank geklebte und in der Anlage geschraubte bzw. genietete Kennzeichnungsschilder zu verwenden. Der Kleber hat die höchste Klebekraftstufe zu erfüllen. Der Kleber muss universell für alle Oberflächen sein.

Alternative Befestigungsart:

Nur an Stellen an denen neben dem Gerät kein Platz für die flächeige Montage eines Betriebsmittelschildes vorhanden ist, kann das Schild auch mit einem passenden Schildhalter der Ausführungen **PrintoLUX®-SOLID-SH-54/86**, **PrintoLUX®-FLEX-SH-56/88** oder **PrintoLUX®-SOLID-SH-80/200** befestigt werden. In vibrierenden Bereichen muss die Befestigung geräuschisolierend wirken. Die Ausführung und Umfang dieser Montageart muß mit der Projektführung abgestimmt werden.

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

1.3. Lesbarkeit von Kennzeichnungsschildern

Kennzeichnungsschilder sind gut lesbar zu beschriften und anzubringen. Schwierige Lichtverhältnisse können das Ablesen erschweren. Emissionen können Schilder unleserlich machen. Die Beschriftung von Kennzeichnungsschildern darf grundsätzlich nicht handschriftlich ausgeführt werden.

1.4 Inhaltsstoffe von Kennzeichnungsschildern

Kennzeichnungsschilder, Abziehpapier bzw. Kleber sind auf Lackverträglichkeit ihrer Inhaltsstoffe zu prüfen und mit der Think Green GmbH abzustimmen. Es dürfen nur silikonfreie Materialien verwendet werden.

1.5 QR-Codes auf Kennzeichnungen

Auf allen Kennzeichnungen von Schaltschränken, Pulten, Klemmkästen, Betriebsmittel, Kabel und Feldbusleitungen sind QR Codes mit folgendem Schema zu integrieren. Außer bei Leitungsschildern sollen keine BMK-Informationen im QR-Code der Betriebsmittelschilder/-Aufkleber mehr enthalten sein. Alle Kennzeichnungslisten können über die Schemata der jeweiligen Fertigungsdaten aus der Planungssoftware ausgegeben werden.

- » Es ist auf allen angebrachten Schildern auf gute Lesbarkeit des QR-Code zu achten! Es muss ein Mindestabstand von 0,5 mm zum Schildrand eingehalten werden.
- » Der QR-Code soll immer die maximale Höhe des jeweiligen Kennzeichnungsschildes ausfüllen.
- » Der QR-Code muss immer quadratisch aufgedruckt werden (nicht verzerren, stauchen oder quetschen) werden.
- » Der QR-Code muss in schwarzer Farbe aufgedruckt werden.

1.5.1 QR-Code Syntax-Vorgaben

Der Inhalt des Klartextes und der Inhalt des QR-Codes ist identisch!

Aufbau	Werk	Anlagenname (==)	Maschine (.)	Funktionsgruppe (=)	Ort (+)
Max. Anzahl Zeichen	XXX	==XXXXX_XXXXX_XXXXX	.XXXRB_XXX	=NNNAAANN	+AANN.N
Beispiel	050	==160_36_201	.010RB_100	=010LM_545	+WG2

Tabelle 2: QR-Code Syntax-Zusammensetzung



Beispiel QR-Code Inhalt von Anlagen:
050==160_36_201=010LM_545+WG2

Beispiel QR-Code Inhalt von Robotern:
050==160_36_201.010RB_100=010LM_545+WG2

Beispiel QR-Code Inhalt von Schaltschränke:
050==160_36_201+00EEA011

Beispiel QR-Code Inhalt von Geräten:
050==160_36_201+050DTW011

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

4. FIRMENSPEZIFISCHER INHALT (OPTIONAL)

FIRMENSPEZIFISCHER INHALT

Sie haben bei der Erstellung von Kennzeichnungsrichtlinien für Ihr Unternehmen die Möglichkeit, firmenspezifische Inhalte mitaufzunehmen. Dies können z. B. folgende Themen sein:

- » EX-Schutz
- » UV-Beständigkeit und Bewitterung
- » PrintoLUX®-UVplus-Schutzfolie
- » firmeninterne Vorgänge.

Sprechen Sie uns gerne zu diesem Thema an, welchen zusätzlichen Inhalt wir für Sie mitaufnehmen dürfen.

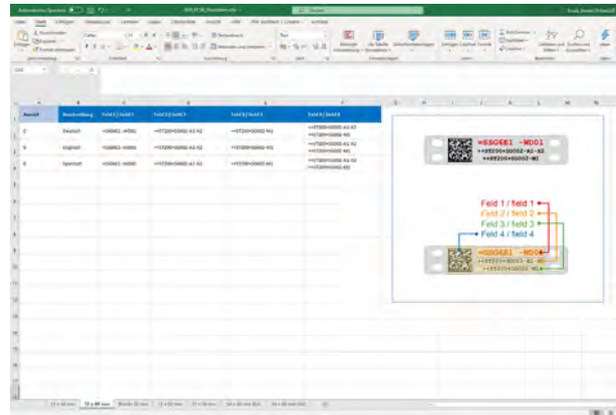


Abb. 1: Firmenspezifischer Inhalt (Beispiel)

BESTELLPROZESS VON KENNZEICHEN BEI DER THINK GREEN GMBH

Möglichkeit 1: Bestellung von Kennzeichnungsmaterial über PrintoLUX GmbH



Möglichkeit 2: Bestellung montagefertiger Kennzeichen über TAG it easy



Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

5. GESTALTUNGSRICHTLINIEN UND FARBMARKIERUNGEN

ELEKTRIK-KENNZEICHEN

Druckdaten:

- » Firmenspezif. Inhalt: Hier steht Ihr firmenspezifischer Inhalt.
- » Firmenspezif. Inhalt: Hier steht Ihr firmenspezifischer Inhalt.

Schildspezifikationen:

- » Schildart: Die Schildart entspricht der Artikelnummer der jeweiligen Schildvariante.
- » Befestigungsmaterial: Für die Befestigung der Kennzeichen haben Sie für die Elektrik-Kennzeichen die Wahl aus Schrauben, Nieten, Kabelbindern oder selbstklebend.
- » Darstellung QR-Code: Um einen optimalen Scan-Vorgang des QR-Codes zu erzielen, wird empfohlen, den QR-Code Schwarz auf Weiß oder Grau auf Weiß zu drucken.

Medienfarben:

- » Grundfarbe: Grau
- » Schriftfarbe: Schwarz



Abb. 1: Gestaltungsbeispiel anhand Elektrik-Kennzeichen (Artikel: 472)

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

SICHERHEITSKENNZEICHEN

Druckdaten:

- » **Signalwort:** Bezeichnung der Gefahr
- » **Text:** Spezifizierung der Gefahr
- » **Zusätzl. Warnsymbol:** Zusätzliches Warnsymbol zum Signalwort zur Spezifizierung

Schildspezifikationen:

- » **Schildart:** Die Schildart entspricht der Artikelnummer der jeweiligen Schildvariante.
- » **Befestigungsmaterial:** Für die Befestigung der Kennzeichen haben Sie für die Sicherheitskennzeichen die Wahl aus Schrauben, Nieten, Kabelbindern, selbstklebend und keiner.
- » **Darstellung QR-Code:** Um einen optimalen Scan-Vorgang des QR-Codes zu erzielen, wird empfohlen, den QR-Code Schwarz auf Weiß zu drucken.

Medienfarben:

- » **Grundfarbe:** Weiß
- » **Hintergrundfarbe:** Die Hintergrundfarbe des Textbereichs für das Signalwort kann nach Anforderung bzw. Einsatzgebiet angepasst werden.
- » **Schriftfarbe:** Schwarz
- » **Farbe der Inhalte:** Die Farben der Inhalte entsprechen ISO 7010 und DIN ISO 3864.



Abb. 2: Gestaltungsbeispiel anhand Schildvariante ASE (Artikel: 2709)

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.



6. BEFESTIGUNGSMÖGLICHKEITEN

Schildhaltervarianten



PrintoLUX®-SOLID-SH-54/86
Aluminium, silbern (Art. 6282)
geeignet für die Befestigung mit
Rohrschellen



PrintoLUX®-FLEX-SH-56/88
Polyamid, schwarz (Art. 4675)
universelle Einsatzmöglichkeiten

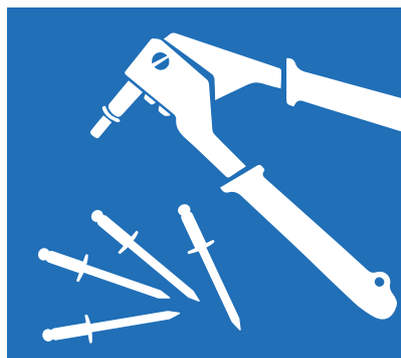
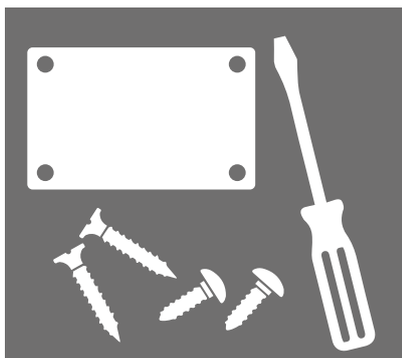
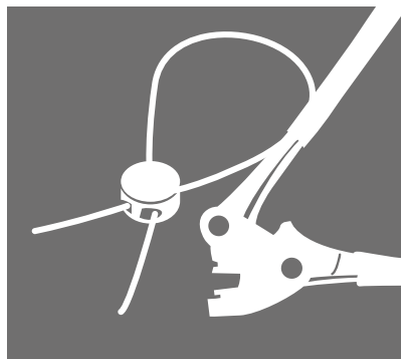
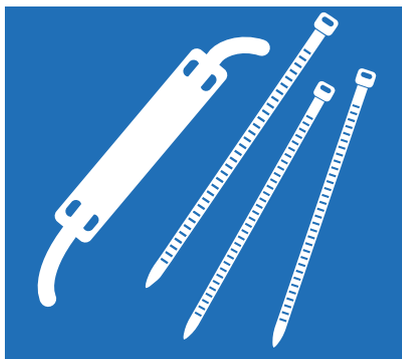


PrintoLUX®-SOLID-SH-80/200
Aluminium, silbern (Art. 6475)
geeignet für die Befestigung mit
Rohrschellen

Befestigungsmöglichkeiten im Überblick

- » Kabelbinder
- » Nieten/Nietzange
- » Rohrschelle
- » Schrauben
- » Selbstklebend

Artikel	Format	Stärke	Beschreibung	Material	Farbe
6282	54 x 86 mm	3 mm	PrintoLUX®-SOLID-SH-54/86	---	si
4675	56 x 88 mm	10 mm	PrintoLUX®-FLEX-SH-56/88	---	sw
6475	80 x 200 mm	3 mm	PrintoLUX®-SOLID-SH-80/200	---	si



Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.



7. BEWITTERUNGSSCHUTZ FÜR DEN AUSSENEINSATZ

PrintoLUX®-UVplus-Schutzfolie

Farbig bedruckte Kennzeichen benötigen im Außeneinsatz noch einen zusätzlichen Bewitterungsschutz, sodass die Kennzeichen gegen Witterungseinflüsse (z. B. Regen) geschützt sind. Schwarz bedruckte Kennzeichen benötigen diesen zusätzlichen Schutz nicht.

Die passgenaue und blasenfreie Kaschierung der Kennzeichen erfolgt durch den Einsatz eines Laminiergeräts, einer speziellen Schablonentechnik und vorkonfektionierte Schutzfolien.

Für die folgenden Einsatzzwecke ist eine Schutzfolie vorgesehen:

- » Farbige Kennzeichen im Außenbereich
- » Kennzeichen, die UV-Strahlung (Sonne) ausgesetzt sind
- » Kennzeichen, die Witterungseinflüssen (z. B. Regen) ausgesetzt sind

Beispielkennzeichen:

- » Verkehrszeichen
- » Verkehrsleiteinrichtungen
- » Warnmarkierungen
- » Hinweistafeln

Technische Daten

Abdeckmaterialstärke:	50 µm
Haftklebstoff:	Solvent-Polyacrylat, permanent, transparent
Foliendicke:	80 µm
Temperaturbeständigkeit:	Verklebt auf Aluminium (-55 °C bis +90 °C)
Chemikalienbeständigkeit (fachgerechte Verklebung):	Gängige Öle, Fette, Kraftstoffe, Lösungsmittel, schwache Säuren, Salze und Alkalien
Haltbarkeit (fachgerechte Verarbeitung):	10 Jahre bei vertikaler Außenbewitterung im mitteleuropäischen Normklima
Lagerfähigkeit:	Mindestens 2 Jahre bei 20 °C und 40-60 % relativer Luftfeuchtigkeit

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

8. VERBRAUCHSMATERIALIEN

Artikel		Bezeichnung	Gebinde	Preis
1490		PLX-Vorbehandlung plus	500 ml	a.A.
479		PLX-Vorbehandlung SF	500 ml	a.A.
896		PLX-Vorbehandlung ELX	500 ml	a.A.
102		PLX-Reinigung	1.000 ml	a.A.
148		PLX-Reinigungstücher (blau)	40 Stück	a.A.
973		PLX-Reinigungstücher (weiß)	10 Stück	a.A.
1048		PLX-Reinigungstücher (weiß)	50 Stück	a.A.
250		befüllte Kartuschen, hp-matte black	30 ml	a.A.
4840		befüllte Kartuschen, hp-photo black	30 ml	a.A.
409		befüllte Kartuschen, hp-magenta	30 ml	a.A.
411		befüllte Kartuschen, hp-cyan	30 ml	a.A.
412		befüllte Kartuschen, hp-yellow	30 ml	a.A.
403		befüllte Kartuschen, hp-light black	30 ml	a.A.
405		befüllte Kartuschen, hp-light light black	30 ml	a.A.
407		befüllte Kartuschen, hp-light magenta	30 ml	a.A.
397		befüllte Kartuschen, hp-light cyan	30 ml	a.A.

Bei Fragen zu Verbrauchsmaterialien und deren Verwendung wenden Sie sich gerne an mich.

Sven Czernik
Sales Support & Project Manager

Telefon: +49 (0)6233-6000-907
E-Mail: Sven.Czernik@printolux.com

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

9. KENNZEICHENÜBERSICHT DER THINK GREEN GMBH

Auswahl aktueller Kennzeichen, die bei der Firma zum Einsatz kommen.

Format	Stärke	Anwendung	Material	Farbe	Seite
12 x 60 mm	0,5 mm	Kabel- oder Betriebsmittelkennzeichen	AE, Aluminium	silbern, matt	27
12 x 60 mm	0,5 mm	Kabel- oder Betriebsmittelkennzeichen	ASE, Aluminium	weiß, matt	27
15 x 100 mm	0,1 mm	Pfeilschild	PK, Polyesterklebefolie	weiß, matt	23
18 x 52 mm	0,4 mm	Kabel- oder Betriebsmittelkennzeichen	PD, Polyesterdekorfolie	silbern, matt weiß, matt	28
26 x 200 mm	0,1 mm	Pfeilschild	PK, Polyesterklebefolie	weiß, matt	24
52 x 297 mm	0,1 mm	Pfeilschild	PK, Polyesterklebefolie	weiß, matt	25
54 x 86 mm	0,4 mm	Anlagenkennzeichen	PD, Polyesterdekorfolie	silbern, matt weiß, matt	18
54 x 86 mm	1,0 mm	Anlagenkennzeichen	AE, Aluminium	silbern, matt	18, 19
54 x 86 mm	1,0 mm	Anlagenkennzeichen	ASE, Aluminium	weiß, matt	18, 19
80 x 200 mm	0,4 mm	Anlagenkennzeichen	PD, Polyesterdekorfolie	silbern, matt weiß, matt	20
80 x 200 mm	1,0 mm	Anlagenkennzeichen	AE, Aluminium	silbern, matt	20, 21
80 x 200 mm	1,0 mm	Anlagenkennzeichen	ASE, Aluminium	weiß, matt	20, 21
100 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	ASE, Aluminium	weiß, matt	30, 31
Ø 100 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	ASE, Aluminium	weiß, matt	32, 33
200 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	ASE, Aluminium	weiß, matt	34, 35
Ø 200 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	ASE, Aluminium	weiß, matt	36, 37
300 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	ASE, Aluminium	weiß, matt	38, 39
Ø 300 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	ASE, Aluminium	weiß, matt	40, 41
210 x 297 mm	1,0 mm	Informationstafel	AE, Aluminium	silbern, matt	42, 43
210 x 297 mm	1,0 mm	Informationstafel	ASE, Aluminium	weiß, matt	42, 43

Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.



9.1. ANLAGENKENNZEICHEN

AUSWAHL AN ANLAGENKENNZEICHEN

Kennzeichenformate

Format	Stärke	Anwendung	Befestigungsmöglichkeiten	Material	Farbe	Seite
54 x 86 mm	0,4 mm	Anlagenkennzeichen	Selbstklebend, stark haftend	PD, Polyester-dekorfolie	silbern, matt weiß, matt	18
54 x 86 mm	1,0 mm	Anlagenkennzeichen	Nieten oder selbstklebend, stark haftend	AE, Aluminium	silbern, matt	18, 19
54 x 86 mm	1,0 mm	Anlagenkennzeichen	Nieten oder selbstklebend, stark haftend	ASE, Aluminium	weiß, matt	18, 19
80 x 200 mm	0,4 mm	Anlagenkennzeichen	Selbstklebend, stark haftend	PD, Polyester-dekorfolie	silbern, matt weiß, matt	20
80 x 200 mm	1,0 mm	Anlagenkennzeichen	Nieten oder selbstklebend, stark haftend	AE, Aluminium	silbern, matt	20, 21
80 x 200 mm	1,0 mm	Anlagenkennzeichen	Nieten oder selbstklebend, stark haftend	ASE, Aluminium	weiß, matt	20, 21

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Beispielhafte bildliche Darstellung

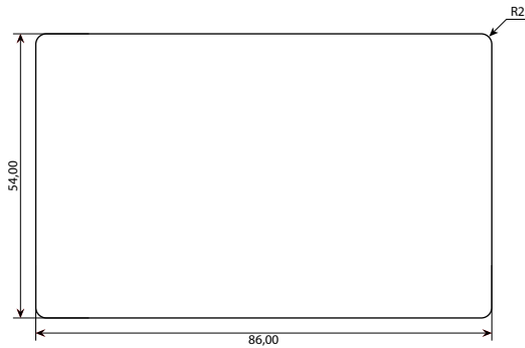


Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

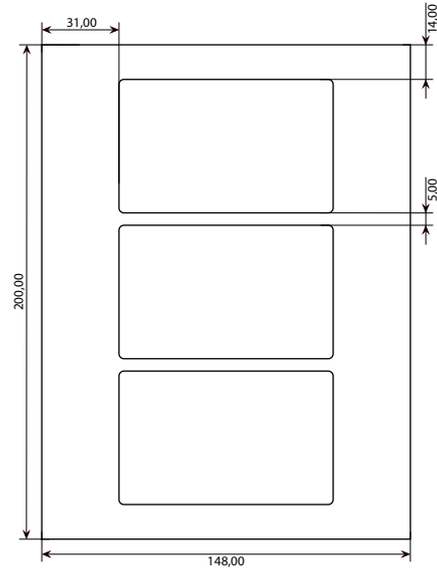
Anlagenkennzeichen

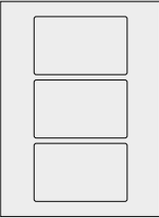
Format 54 x 86 mm

Einzelchild



Nutzenbogen (148 x 200 mm)



3 Einzelchilder pro Nutzenbogen	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	6467	54 x 86 mm	1,0 mm	R2	selbstklebend, stark haftend	AE	si/ma	a.A.	a.A.
	6469	54 x 86 mm	1,0 mm	R2	selbstklebend, stark haftend	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.
	2319	54 x 86 mm	0,4 mm	R2	selbstklebend, stark haftend	PD	si/ma	a.A.	a.A.
	2250	54 x 86 mm	0,4 mm	R2	selbstklebend, stark haftend	PD	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

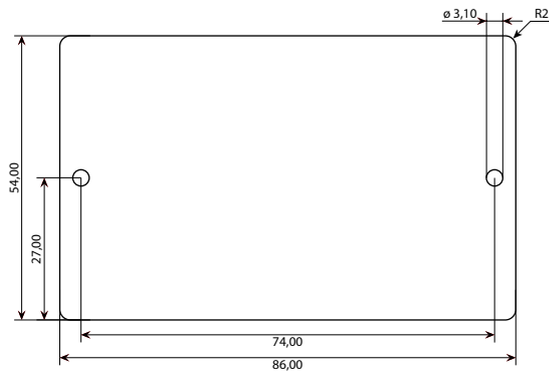


Mindestbestellmenge: 1 Nutzenbogen

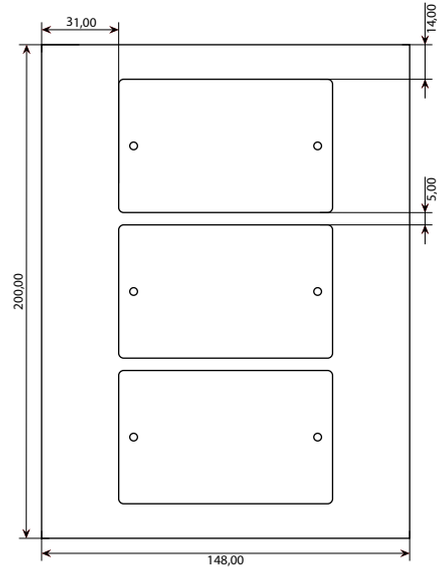
Anlagenkennzeichen

Format 54 x 86 mm

Einzelschild



Nutzenbogen (148 x 200 mm)



3 Einzelschilder pro Nutzenbogen	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	6252	54 x 86 mm	1,0 mm	R2	2 Befestigungslöcher, 3,1 mm	AE	si/ma	a.A.	a.A.
	2468	54 x 86 mm	1,0 mm	R2	2 Befestigungslöcher, 3,1 mm	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

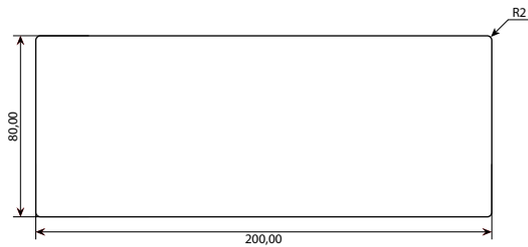


Mindestbestellmenge: 1 Nutzenbogen

Anlagenkennzeichen

Format 80 x 200 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	5186	80 x 200 mm	1,0 mm	R2	selbstklebend, stark haftend	AE	si/ma	a.A.	a.A.
	2435	80 x 200 mm	1,0 mm	R2	selbstklebend, stark haftend	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.
	6466	80 x 200 mm	0,4 mm	R2	selbstklebend, stark haftend	PD	si/ma	a.A.	a.A.
	5578	80 x 200 mm	0,4 mm	R2	selbstklebend, stark haftend	PD	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

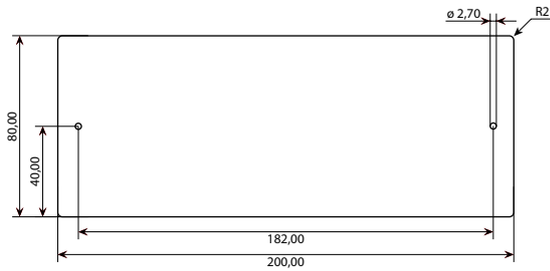


Optimale VPE/Materialstärke: 1,0 mm = 30 Schild(er)
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Anlagenkennzeichen

Format 80 x 200 mm

Einzelschild

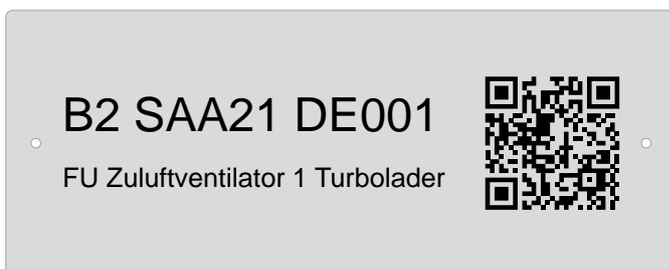


Einzelschild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
•	2188	80 x 200 mm	1,0 mm	R2	2 Befestigungslöcher, 2,7 mm	AE	si/ma	a.A.	a.A.
	2437	80 x 200 mm	1,0 mm	R2	2 Befestigungslöcher, 2,7 mm	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:



Optimale VPE/Materialstärke: 1,0 mm = 30 Schild(er)
Mindestbestellmenge: 1 Schild

9.2. ROHRLEITUNGSKENNZEICHEN

AUSWAHL AN ROHRLEITUNGSKENNZEICHEN

Kennzeichenformate

Format	Stärke	Anwendung	Befestigungsmöglichkeiten	Material	Farbe	Seite
15 x 100 mm	0,1 mm	Pfeilschild	Selbstklebend	PK, Polyesterklebefolie	weiß, matt	23
26 x 200 mm	0,1 mm	Pfeilschild	Selbstklebend	PK, Polyesterklebefolie	weiß, matt	24
52 x 297 mm	0,1 mm	Pfeilschild	Selbstklebend	PK, Polyesterklebefolie	weiß, matt	25

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Beispielhafte bildliche Darstellung

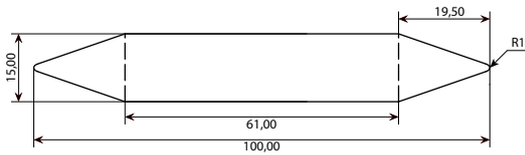


Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

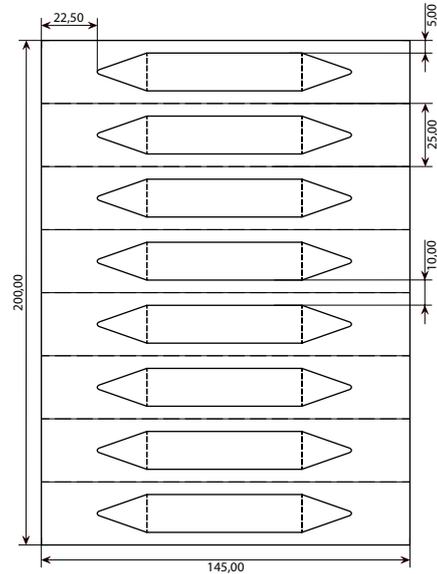
Pfeilschild

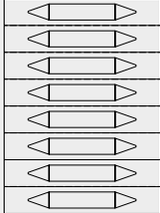
Format 15 x 100 mm

Einzeilschild



Nutzenbogen (145 x 200 mm)

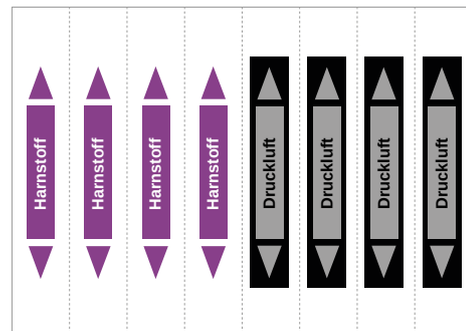


8 Einzelschilder pro Nutzenbogen	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	1455	15 x 100 mm	0,1 mm	---	selbstklebend	PK	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

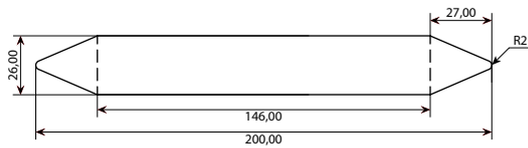


Mindestbestellmenge: 1 Nutzenbogen

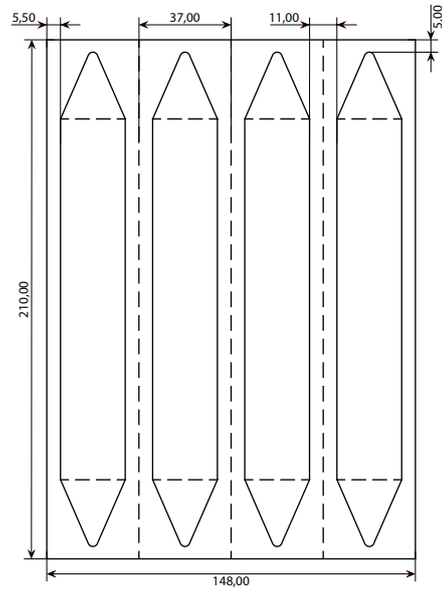
Pfeilschild

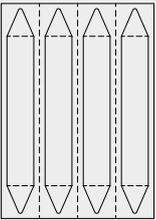
Format 26 x 200 mm

Einzelchild



Nutzenbogen (148 x 210 mm)

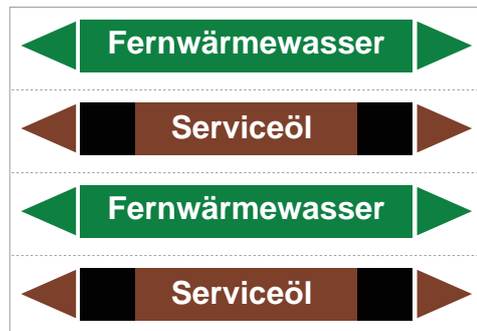
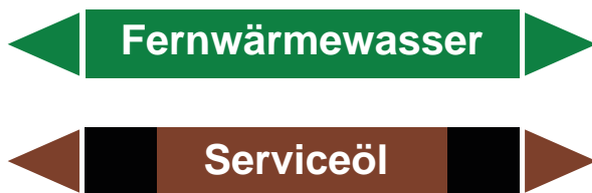


4 Einzelchilder pro Nutzenbogen	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	161	26 x 200 mm	0,1 mm	---	selbstklebend	PK	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

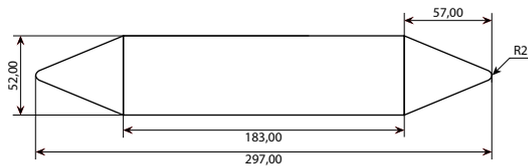


Mindestbestellmenge: 1 Nutzenbogen

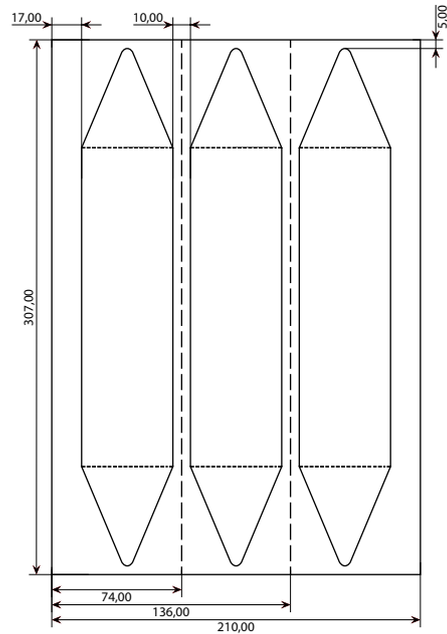
Pfeilschild

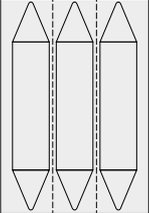
Format 52 x 297 mm

Einzelchild



Nutzenbogen (210 x 307 mm)

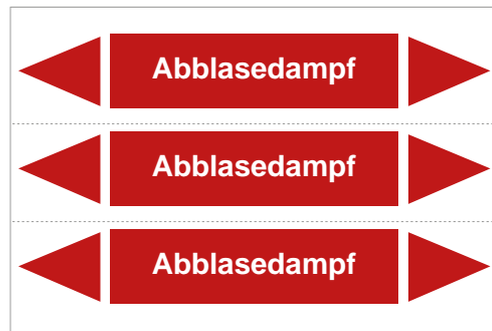


3 Einzelchilder pro Nutzenbogen	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	1226	52 x 297 mm	0,1 mm	---	selbstklebend	PK	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:



Mindestbestellmenge: 1 Nutzenbogen

9.3. ELEKTRISCH PNEUMATISCHE KOMponentEN

AUSWAHL AN KENNZEICHEN FÜR ELEKTRISCHE ODER PNEUMATISCHE KOMponentEN

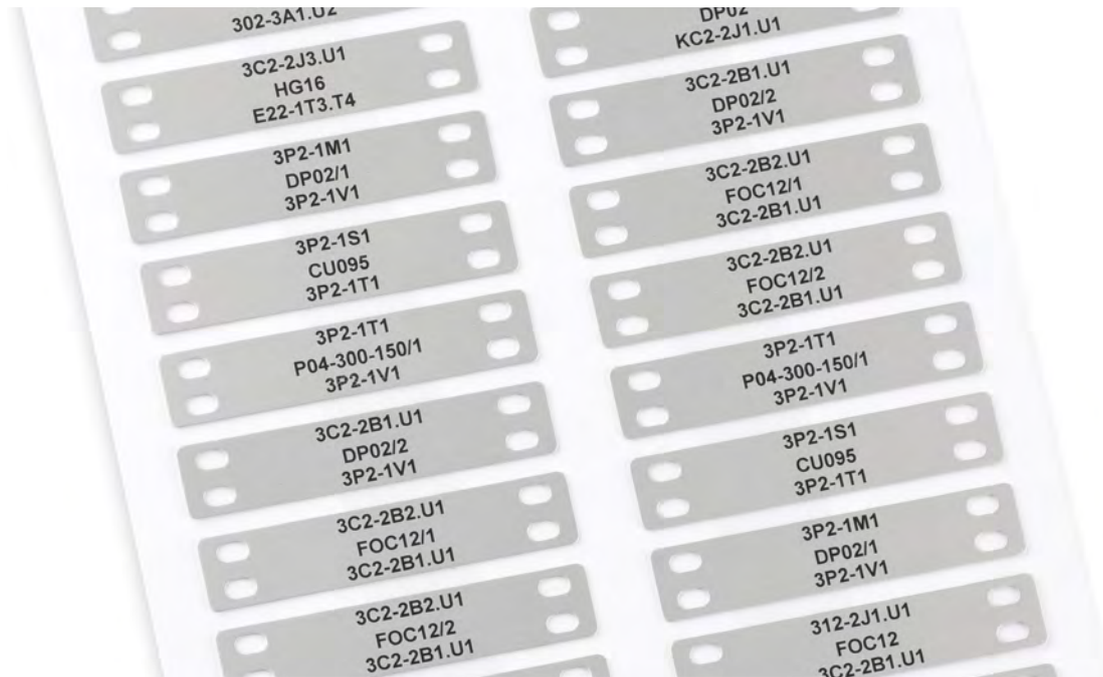
Kennzeichenformate

Format	Stärke	Anwendung	Befestigungsmöglichkeiten	Material	Farbe	Seite
12 x 60 mm	0,5 mm	Kabel- oder Betriebsmittelkennzeichen	Kabelbinder	AE, Aluminium	silbern, matt	27
12 x 60 mm	0,5 mm	Kabel- oder Betriebsmittelkennzeichen	Kabelbinder	ASE, Aluminium	weiß, matt	27
18 x 52 mm	0,4 mm	Kabel- oder Betriebsmittelkennzeichen	Selbstklebend, stark haftend	PD, Polyester-dekorfolie	silbern, matt weiß, matt	28

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Beispielhafte bildliche Darstellung

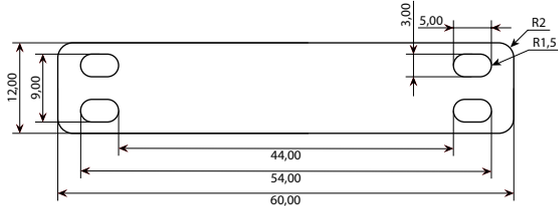


Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

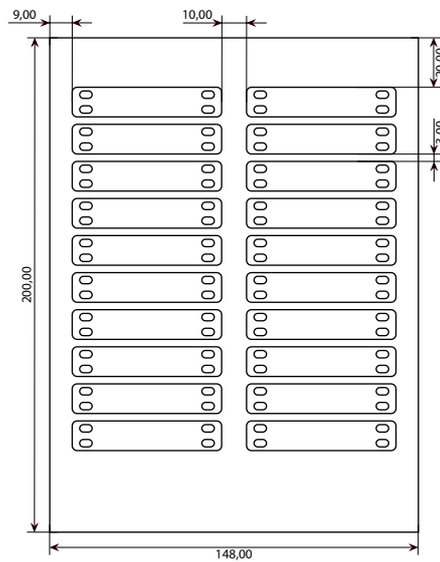
Kabelschild

Format 12 x 60 mm

Einzeilschild



Nutzenbogen (148 x 200 mm)



20 Einzelschilder pro Nutzenbogen	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	5765	12 x 60 mm	0,5 mm	R2	4 Langlöcher, 3,0 x 5,0 mm	AE	si/ma	a.A.	a.A.
	6474	12 x 60 mm	0,5 mm	R2	4 Langlöcher, 3,0 x 5,0 mm	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:



Optimale VPE/Materialstärke: 0,5 mm = 40 Bogen
Mindestbestellmenge: 1 Nutzenbogen

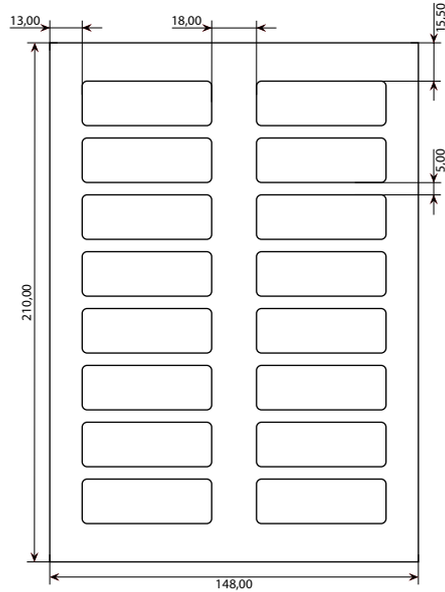
Kabelschild

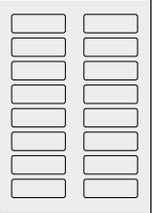
Format 18 x 52 mm

Einzelnschild



Nutzenbogen (148 x 210 mm)



16 Einzelnschilder pro Nutzenbogen	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	819	18 x 52 mm	0,4 mm	R2	selbstklebend, stark haftend	PD	si/ma	a.A.	a.A.
	2299	18 x 52 mm	0,4 mm	R2	selbstklebend, stark haftend	PD	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

Vorwärmpumpe

M.04-M-002 +E1-15M1

Mindestbestellmenge: 1 Nutzenbogen



9.4. INFORMATIONSTAFELN UND SICHERHEITSKENNZEICHEN

AUSWAHL AN INFORMATIONSTAFELN BZW. SICHERHEITSKENNZEICHEN

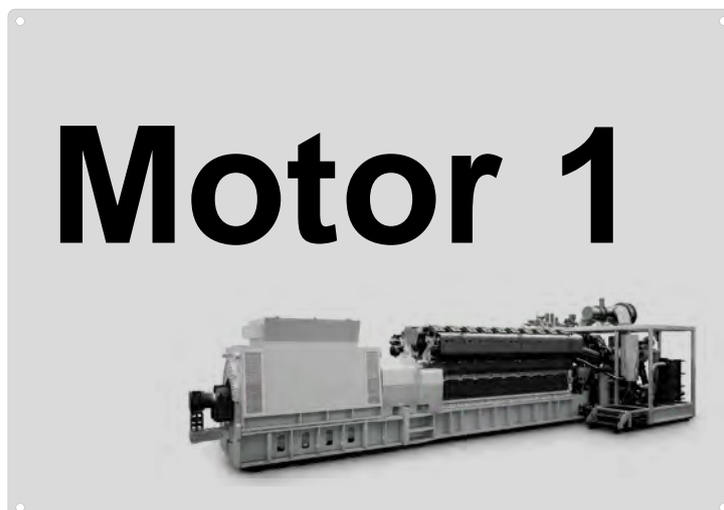
Kennzeichenformate

Format	Stärke	Anwendung	Befestigungsmöglichkeiten	Material	Farbe	Seite
100 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	Schrauben, nieten oder selbstklebend, stark haftend	ASE, Aluminium	weiß, matt	30, 31
Ø 100 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	Schrauben, nieten oder selbstklebend, stark haftend	ASE, Aluminium	weiß, matt	32, 33
200 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	Schrauben, nieten oder selbstklebend, stark haftend	ASE, Aluminium	weiß, matt	34, 35
Ø 200 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	Schrauben, nieten oder selbstklebend, stark haftend	ASE, Aluminium	weiß, matt	36, 37
300 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	Schrauben, nieten oder selbstklebend, stark haftend	ASE, Aluminium	weiß, matt	38, 39
Ø 300 mm	1,0 mm	Sicherheitskennzeichen	Schrauben, nieten oder selbstklebend, stark haftend	ASE, Aluminium	weiß, matt	40, 41
210 x 297 mm	1,0 mm	Informationstafel	Schrauben, nieten oder selbstklebend, stark haftend	AE, Aluminium	silbern, matt	42, 43
210 x 297 mm	1,0 mm	Informationstafel	Schrauben, nieten oder selbstklebend, stark haftend	ASE, Aluminium	weiß, matt	42, 43

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Beispielhafte bildliche Darstellung

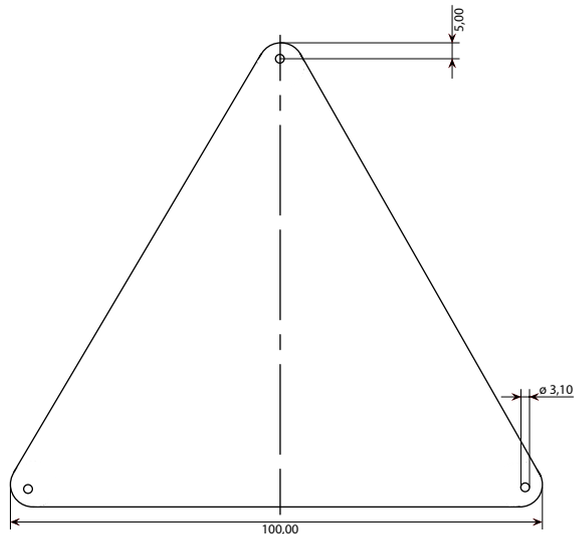


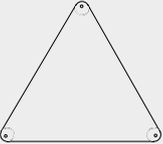
Der Inhalt dieser Seite dient nur zur Veranschaulichung. Jegliche Inhalte sowie das Layout können individuell an Ihre Wünsche und Bedürfnisse angepasst werden.

Sicherheitskennzeichen

Format 100 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	1554	100 mm	1,0 mm	---	3 Befestigungslöcher, 3,1 mm	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

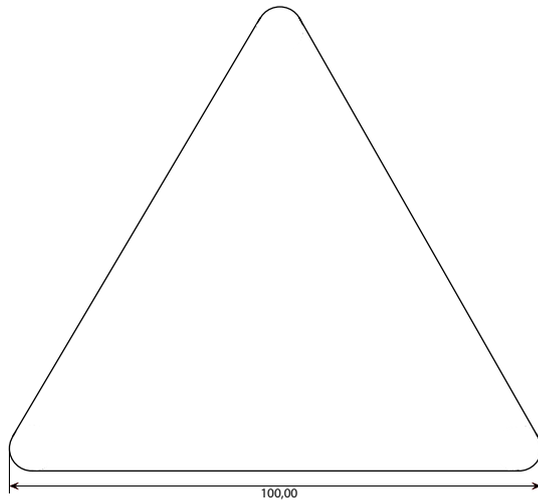


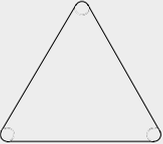
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format 100 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	4916	100 mm	1,0 mm	---	selbstklebend, stark haftend	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

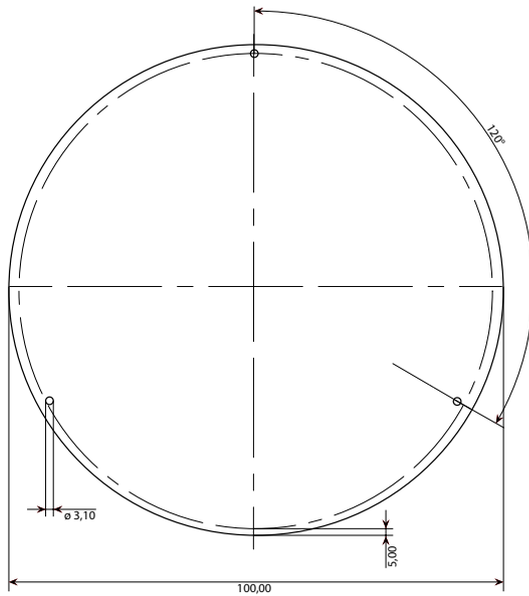


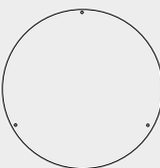
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format Ø 100 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	1772	Ø 100 mm	1,0 mm	---	3 Befestigungslöcher, 3,1 mm	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

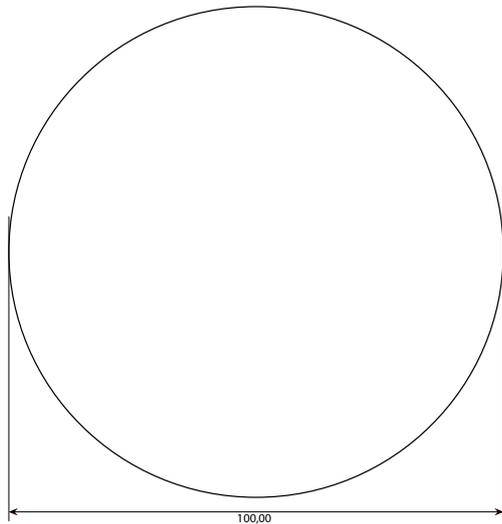


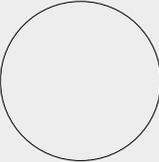
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format Ø 100 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	6472	Ø 100 mm	1,0 mm	---	selbstklebend, stark haftend	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

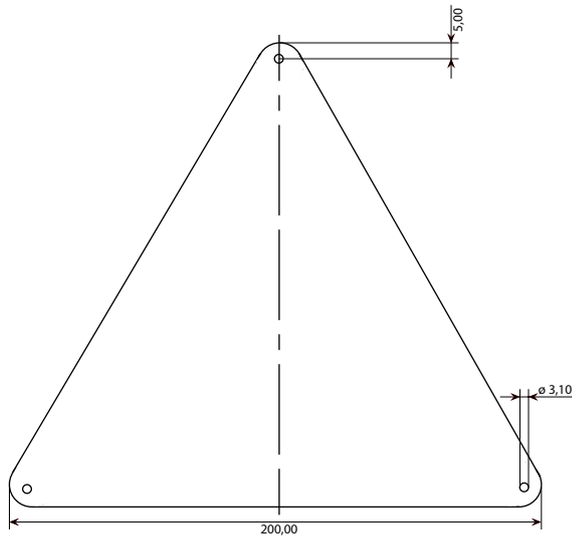


Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format 200 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	1555	200 mm	1,0 mm	---	3 Befestigungslöcher, 3,1 mm	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

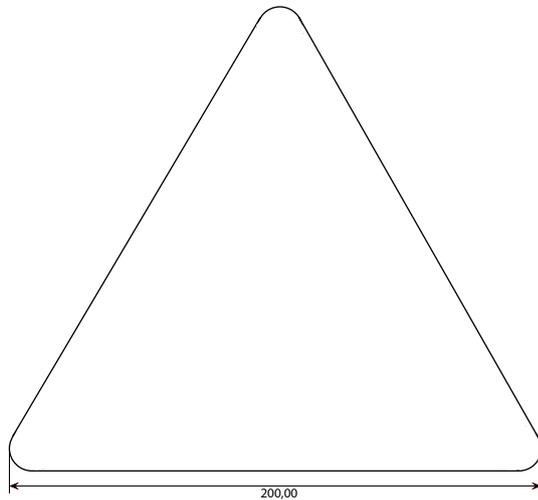


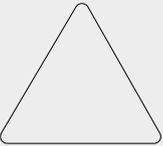
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format 200 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	6470	200 mm	1,0 mm	---	selbstklebend, stark haftend	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

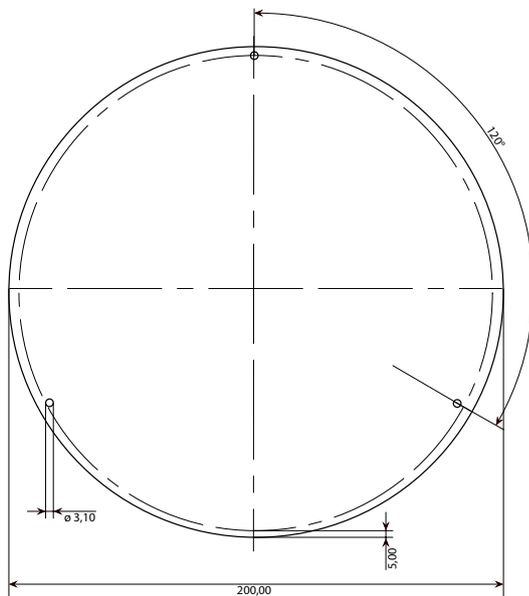


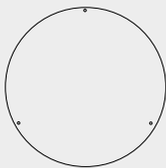
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format Ø 200 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	1773	Ø 200 mm	1,0 mm	---	3 Befestigungslöcher, 3,1 mm	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

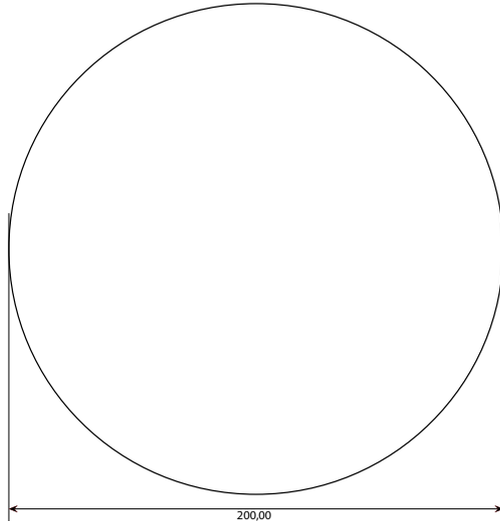


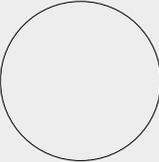
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format Ø 200 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	886	Ø 200 mm	1,0 mm	---	selbstklebend, stark haftend	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

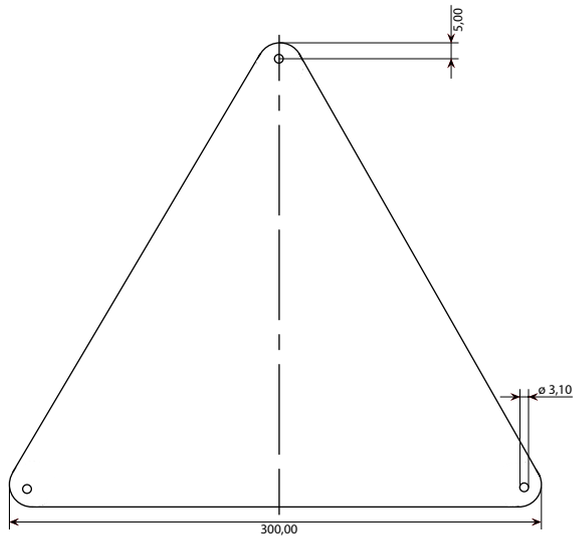


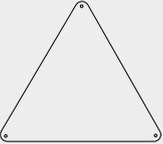
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format 300 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	1556	300 mm	1,0 mm	---	3 Befestigungslöcher, 3,1 mm	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

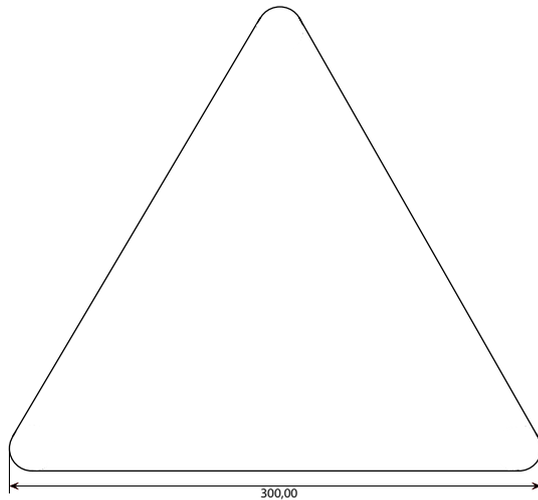


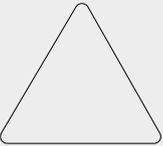
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format 300 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	4917	300 mm	1,0 mm	---	selbstklebend, stark haftend	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

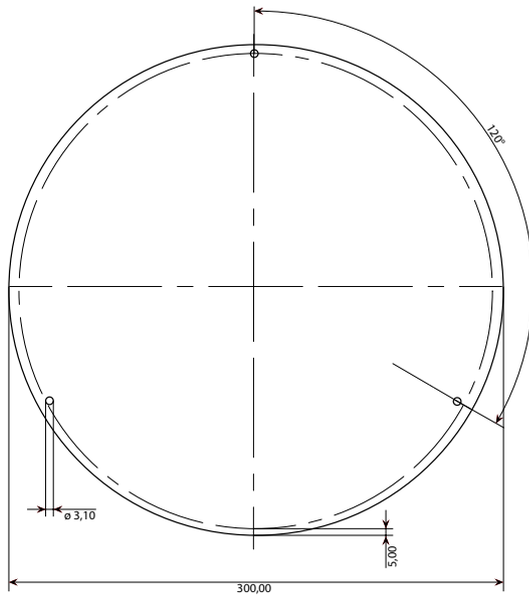


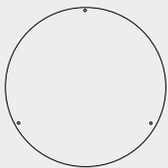
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format Ø 300 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	1300	Ø 300 mm	1,0 mm	---	3 Befestigungslöcher, 3,1 mm	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:

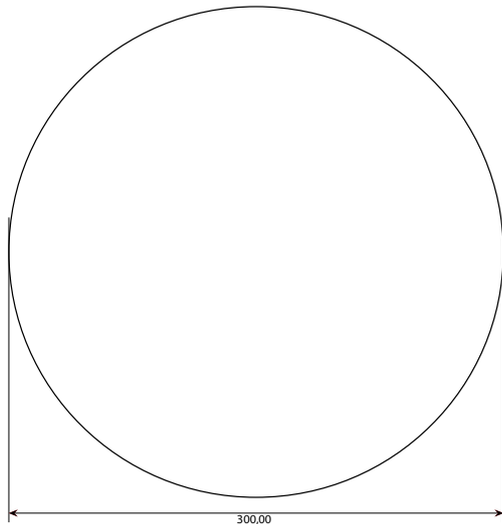


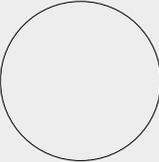
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Sicherheitskennzeichen

Format Ø 300 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	6471	Ø 300 mm	1,0 mm	---	selbstklebend, stark haftend	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:



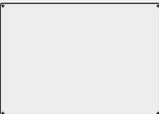
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Informationstafel

Format 210 x 297 mm

Einzelchild

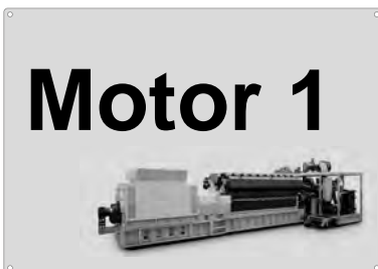


Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	6353	210 x 297 mm	1,0 mm	R3	4 Befestigungslöcher, 3,4 mm	AE	si/ma	a.A.	a.A.
	6473	210 x 297 mm	1,0 mm	R3	4 Befestigungslöcher, 3,4 mm	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:



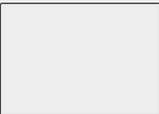
Mindestbestellmenge: 1 Schild

Informationstafel

Format 210 x 297 mm

Einzelchild



Einzelchild	Artikel	Format	Stärke	Ecken	Befestigung	Material	Farbe	Preis/Stk. (bedruckt)	Preis/Stk. (bedruckt & mit UVplus-Schutzfolie)
	880	210 x 297 mm	1,0 mm	R3	selbstklebend, stark haftend	AE	si/ma	a.A.	a.A.
	4913	210 x 297 mm	1,0 mm	R3	selbstklebend, stark haftend	ASE	ws/ma	a.A.	a.A.

Die von Ihnen benötigten Kennzeichen sind in dieser Auswahl nicht enthalten?

Gerne beraten wir Sie unverbindlich zu Ihrem individuellen Bedarf und dessen Umsetzung.

Anwendungsbeispiel:



Mindestbestellmenge: 1 Schild



PrintoLUX GmbH
Dürkheimer Straße 130
DE-67227 Frankenthal

Tel.: +49 (0) 6233-6000-900
Fax: +49 (0) 6233-6000-910
E-Mail: kontakt@printolux.com