



Sicherheitskennzeichen



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	210 x 594	1081/25	34,65



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7205/31	1,95
Kunststoff	300 x 200	7205/72	6,45



Notausgang/Rettungsweg abwärts DIN EN ISO 7010, DIN ISO 16069

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
langnachteuchend	Alu	150 x 300	1597/81	11,60	11,10	10,60	9,50
	Alu	200 x 400	1597/82	17,20	16,50	15,60	14,25
	Folie	150 x 300	1597/86	9,20	8,90	8,45	7,70
	Folie	200 x 400	1597/89	14,65	14,00	13,35	12,25
	Kunststoff	150 x 300	1597/91	10,15	9,75	9,20	8,45
	Kunststoff	200 x 400	1597/94	15,00	14,40	13,65	12,55
	Kunststoff	300 x 600	1597/93	20,20	19,50	18,55	17,00
	selbstkl. Kunstst.	150 x 300	1597/41	13,15	12,65	11,85	10,85
	Folie	150 x 300	1597/61	2,95	2,85	2,75	2,50
	Kunststoff	150 x 300	1597/71	3,65	3,40	3,20	2,95

i Kennzeichnen Sie Fluchtwege richtig nach DIN ISO 16069:

Richtungspfeil	Laufrichtung
↑	geradeaus gehen, durch die Tür gehen, aufwärts gehen
↓	abwärts gehen
→	rechts gehen
←	links gehen
↗	aufwärts nach rechts gehen, schräg rechts gehen
↖	aufwärts nach links gehen, schräg links gehen
↘	abwärts rechts gehen
↙	abwärts links gehen

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Notausgang/Rettungsweg abwärts DIN EN ISO 7010, DIN ISO 16069

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
langnachleuchtend	Alu	150 x 300	1597/81	11,60	11,10	10,60	9,50
	Alu	200 x 400	1597/82	17,20	16,50	15,60	14,25
	Folie	150 x 300	1597/86	9,20	8,90	8,45	7,70
	Folie	200 x 400	1597/89	14,65	14,00	13,35	12,25
	Kunststoff	150 x 300	1597/91	10,15	9,75	9,20	8,45
	Kunststoff	200 x 400	1597/94	15,00	14,40	13,65	12,55
	Kunststoff	300 x 600	1597/93	20,20	19,50	18,55	17,00
	selbstkl. Kunstst.	150 x 300	1597/41	13,15	12,65	11,85	10,85
	Folie	150 x 300	1597/61	2,95	2,85	2,75	2,50
	Kunststoff	150 x 300	1597/71	3,65	3,40	3,20	2,95

Acrylglas - die hochwertige Beschilderungslösung



Notausgang/Rettungsweg abwärts DIN EN ISO 7010
inkl. Befestigungsmaterial

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Acrylglas	190 x 340	101597/00	67,00	63,70	62,40	61,20

Piktogrammgröße: 150 x 300 mm



Fahnschild Notausgang/Rettungsweg abwärts DIN EN ISO 7010

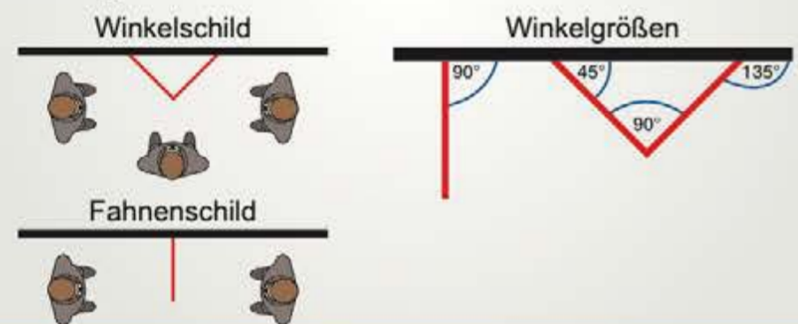
Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Kunststoff	150 x 300	1577/71	23,05	22,15	21,15	19,30



Winkelschild Notausgang/Rettungsweg abwärts DIN EN ISO 7010

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	200 x 400	1577/82	36,95	35,35	33,50	30,65
Kunststoff	150 x 300	1577/70	23,05	22,15	21,15	19,30

i **Fahnen- und Winkelschilder** ragen in den Raum hinein und sorgen somit für eine gut sichtbare Beschilderung. Der Sichtwinkel entscheidet, ob ein Fahnen- oder ein Winkelschild zum Einsatz kommt. Für lange Gänge und Flure eignen sich Fahnschilder am besten, für große Räume und Hallen sollten Sie auf Winkelschilder zurückgreifen.





Gem. DIN ISO 16069
 ↑ geradeaus gehen
 ↑ aufwärts gehen
 ↑ durch die Tür gehen

Notausgang/Rettungsweg geradeaus DIN EN ISO 7010, DIN ISO 16069

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	150 x 300	1578/81	11,60	11,10	10,60	9,50
Folie	150 x 300	1578/86	9,20	8,90	8,45	7,70
Kunststoff	150 x 300	1578/91	10,15	9,75	9,20	8,45
	200 x 400	1578/92	15,00	14,40	13,65	12,55
	300 x 600	1578/93	20,20	19,50	18,55	17,00
selbstkl. Kunstst.	150 x 300	1578/41	13,15	12,65	11,85	10,85
Folie	150 x 300	1578/61	2,95	2,85	2,75	2,50
Kunststoff	150 x 300	1578/71	3,65	3,40	3,20	2,95

Acrylglas - die hochwertige Beschilderungslösung



Notausgang/Rettungsweg geradeaus DIN EN ISO 7010
inkl. Befestigungsmaterial

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Acrylglas	190 x 340	101578/00	67,00	63,70	62,40	61,20

Piktogrammgröße: 150 x 300 mm

Notausgangwürfel zur Deckenmontage

- **Material: Aluminium 1,5 mm**
- **4-seitige, fertig montierte Schildfläche mit Löchern für die Deckenmontage**
- **Kette und Haken müssen separat bestellt werden**

Bitte bei Bestellung die gewünschten Symbole angeben. Achten Sie dabei auf die Reihenfolge, linksherum beginnend mit der Vorderseite. Symbole siehe Seite 18 bis 21.



Symbol	H x B x T in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Notausgang	300 x 590 x 590	1202/28	283,75
Notausgang	300 x 590 x 590	1202/58	131,60

Rettungsweg links/rechts doppelseitig



Notausgang/Rettungsweg links/rechts doppelseitig DIN EN ISO 7010,
inkl. Aufhängevorrichtung (1 m Kette und 2 Haken)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Kunststoff	150 x 300	1575/91	23,05	22,15	21,15	19,30
Kunststoff	200 x 400	1575/92	32,40	31,40	29,65	27,15

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, glatt, gelocht
Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht

Folie: Folie, selbstklebend
langnachleuchtend gem. DIN 67510

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Gem. DIN ISO 16069
→ rechts gehen

Notausgang/Rettungsweg rechts DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
langnachteuchend	Alu	150 x 300	1598/81	11,60	11,10	10,60	9,50
	Alu	200 x 400	1598/82	17,20	16,50	15,60	14,25
	Folie	150 x 300	1598/86	9,20	8,90	8,45	7,70
	Folie	200 x 400	1598/87	14,65	14,00	13,35	12,25
	Kunststoff	150 x 300	1598/91	10,15	9,75	9,20	8,45
	Kunststoff	200 x 400	1598/92	15,00	14,40	13,65	12,55
	Kunststoff	300 x 600	1598/93	20,20	19,50	18,55	17,00
	selbstkl. Kunstst.	150 x 300	1598/41	13,15	12,65	11,85	10,85
	Folie	150 x 300	1598/63	2,95	2,85	2,75	2,50
	Kunststoff	150 x 300	1598/71	3,65	3,40	3,20	2,95

Acrylglas - die hochwertige Beschilderungslösung



Notausgang/Rettungsweg rechts DIN EN ISO 7010
inkl. Befestigungsmaterial

Inl	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
	Acrylglas	190 x 340	101598/00	67,00	63,70	62,40	61,20

Piktogrammgröße: 150 x 300 mm



Bei nicht vorhandener Sicherheitsbeleuchtung sind langnachteuchende Rettungs- und Brandschutzzeichen gemäß ASR A1.3 und 2.3 Pflicht!



Notausgang/Rettungsweg aufwärts rechts DIN EN ISO 7010

Inl	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
	Alu	150 x 300	1574/81	11,60	11,10	10,60	9,50
	Folie	150 x 300	1574/86	9,20	8,90	8,45	7,70
	Kunststoff	150 x 300	1574/91	10,15	9,75	9,20	8,45
	Kunststoff	200 x 400	1574/92	15,00	14,40	13,65	12,55
	Folie	150 x 300	1574/61	2,95	2,85	2,75	2,50
	Kunststoff	150 x 300	1574/71	3,65	3,40	3,20	2,95



Notausgang/Rettungsweg abwärts rechts DIN EN ISO 7010

Inl	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
	Alu	150 x 300	1576/81	11,60	11,10	10,60	9,50
	Folie	150 x 300	1576/86	9,20	8,90	8,45	7,70
	Kunststoff	150 x 300	1576/91	10,15	9,75	9,20	8,45
	Kunststoff	200 x 400	1576/92	15,00	14,40	13,65	12,55
	Folie	150 x 300	1576/61	2,95	2,85	2,75	2,50
	Kunststoff	150 x 300	1576/71	3,65	3,40	3,20	2,95

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Notausgang/Rettungsweg links DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
langnachleuchtend	Alu	150 x 300	1599/81	11,60	11,10	10,60	9,50
	Alu	200 x 400	1599/82	17,20	16,50	15,60	14,25
	Folie	150 x 300	1599/86	9,20	8,90	8,45	7,70
	Folie	200 x 400	1599/87	14,65	14,00	13,35	12,25
	Kunststoff	150 x 300	1599/91	10,15	9,75	9,20	8,45
	Kunststoff	200 x 400	1599/92	15,00	14,40	13,65	12,55
	Kunststoff	300 x 600	1599/93	20,20	19,50	18,55	17,00
	selbstkl. Kunstst.	150 x 300	1599/41	13,15	12,65	11,85	10,85
	Folie	150 x 300	1599/63	2,95	2,85	2,75	2,50
	Kunststoff	150 x 300	1599/71	3,65	3,40	3,20	2,95

Acrylglas - die hochwertige Beschilderungslösung



Notausgang/Rettungsweg links DIN EN ISO 7010 inkl. Befestigungsmaterial

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	1	10	25	50
☞	Acrylglas	190 x 340	101599/00	67,00	63,70	62,40	61,20

Piktogrammgröße: 150 x 300 mm



Notausgang/Rettungsweg abwärts links DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
inkl.	Alu	150 x 300	1573/81	11,60	11,10	10,60	9,50
	Folie	150 x 300	1573/86	9,20	8,90	8,45	7,70
	Kunststoff	150 x 300	1573/91	10,15	9,75	9,20	8,45
	Kunststoff	200 x 400	1573/92	15,00	14,40	13,65	12,55
	Folie	150 x 300	1573/61	2,95	2,85	2,75	2,50
	Kunststoff	150 x 300	1573/71	3,65	3,40	3,20	2,95



Notausgang/Rettungsweg aufwärts links DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
inkl.	Alu	150 x 300	1572/81	11,60	11,10	10,60	9,50
	Folie	150 x 300	1572/86	9,20	8,90	8,45	7,70
	Kunststoff	150 x 300	1572/91	10,15	9,75	9,20	8,45
	Kunststoff	200 x 400	1572/92	15,00	14,40	13,65	12,55
	Folie	150 x 300	1572/61	2,95	2,85	2,75	2,50
	Kunststoff	150 x 300	1572/71	3,65	3,40	3,20	2,95

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, glatt, gelocht
Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht

Folie: Folie, selbstklebend langnachleuchtend gem. DIN 67510

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)

Richtungsangabe in Kombination mit Rettungswegkennzeichen nach DIN ISO 16069

Die seit April 2019 gültige DIN ISO 16069 ist eine Regelung welche die Bedeutung der Richtungspfeile in Kombination mit Rettungswegzeichen festlegt. Internationale Richtlinien wurden in die deutsche Norm übernommen.

Die Mehrzahl der Pfeilrichtungen wurde bereits korrekt verwendet.

Bei den Richtungen "Pfeil nach oben" und "Pfeil nach unten" war die Verwendung oft unklar und sorgte daher immer wieder für Unsicherheiten.

Der Fehler liegt meist darin das der "Pfeil nach unten" oft für die Laufrichtung geradeaus und bei Türen für "durch die Tür gehen" genutzt wird.

Die DIN ISO 16069 verdeutlicht jedoch, dass bei Notausgangstüren die richtige Verwendung der "Pfeil nach oben" für den Hinweis "durch die Tür gehen" ist. Dies gilt ebenfalls für die Angabe der Laufrichtung "geradeaus".

Mit der richtigen Kennzeichnung nach DIN ISO 16069 schaffen Sie Sicherheit und erfüllen den internationalen Standard.



Kennzeichnen Sie Fluchtwege richtig nach DIN ISO 16069:

Richtungspfeil	Laufrichtung	Richtungspfeil	Laufrichtung
↑	geradeaus gehen, durch die Tür gehen, aufwärts gehen	↗	aufwärts nach rechts gehen, schräg rechts gehen
↓	abwärts gehen	↖	aufwärts nach links gehen, schräg links gehen
→	rechts gehen	↘	abwärts rechts gehen
←	links gehen	↙	abwärts links gehen



So setzen Sie die Zeichen richtig ein:

Bitte beachten Sie, dass die Rettungszeichen E001 und E002 nur in Kombination eingesetzt werden dürfen! Die Pfeile können hierbei in 45°-Schritten gedreht werden.

Bei Hinweisen auf Erste-Hilfe-Einrichtungen (ab Seite 16) wie z.B. Notruftelefon wird mit einem Richtungspfeil nach aktueller DIN/TR 4844-4 gekennzeichnet (Richtungspfeile siehe Seite 20).

Beispiele



Notausgang/Rettungsweg abwärts



Notruftelefon rechts



Notausgang/Rettungsweg Rollstuhlfahrer links DIN EN ISO 7010-E026 (nur in Verbindung mit Richtungsangabe)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	200 x 200	1531/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	200 x 200	1531/92	8,15	7,85	7,30	6,75



Notausgang/Rettungsweg Rollstuhlfahrer rechts DIN EN ISO 7010-E030 (nur in Verbindung mit Richtungsangabe)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	200 x 200	1532/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	200 x 200	1532/92	8,15	7,85	7,30	6,75

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Notausgang/Rettungsweg links DIN EN ISO 7010-E001
(nur in Verbindung mit Richtungsangabe)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	150 x 150	1590/81	7,50	7,30	6,95	6,45
Folie	150 x 150	1590/86	5,00	4,95	4,65	4,25
Folie	200 x 200	1590/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	150 x 150	1590/91	6,10	5,85	5,60	5,10
Kunststoff	200 x 200	1590/92	8,15	7,85	7,30	6,75



Notausgang/Rettungsweg rechts DIN EN ISO 7010-E002
(nur in Verbindung mit Richtungsangabe)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	150 x 150	1591/81	7,50	7,30	6,95	6,45
Folie	150 x 150	1591/86	5,00	4,95	4,65	4,25
Folie	200 x 200	1591/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	150 x 150	1591/91	6,10	5,85	5,60	5,10
Kunststoff	200 x 200	1591/92	8,15	7,85	7,30	6,75



Richtungspfeil DIN EN ISO 7010
(nur in Verbindung mit anderen Rettungszeichen)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	150 x 150	1592/81	7,50	7,30	6,95	6,45
Alu	200 x 200	1592/82	8,70	8,40	7,90	7,20
Folie	150 x 150	1592/86	5,00	4,95	4,65	4,25
Folie	200 x 200	1592/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	150 x 150	1592/91	6,10	5,85	5,60	5,10
Kunststoff	200 x 200	1592/92	8,15	7,85	7,30	6,75
Folie	150 x 150	1592/61	2,15	2,00	1,95	1,85
Folie	200 x 200	1592/62	2,70	2,65	2,45	2,25
Kunststoff	150 x 150	1592/71	2,25	2,15	2,05	1,95
Kunststoff	200 x 200	1592/72	2,80	2,75	2,65	2,45



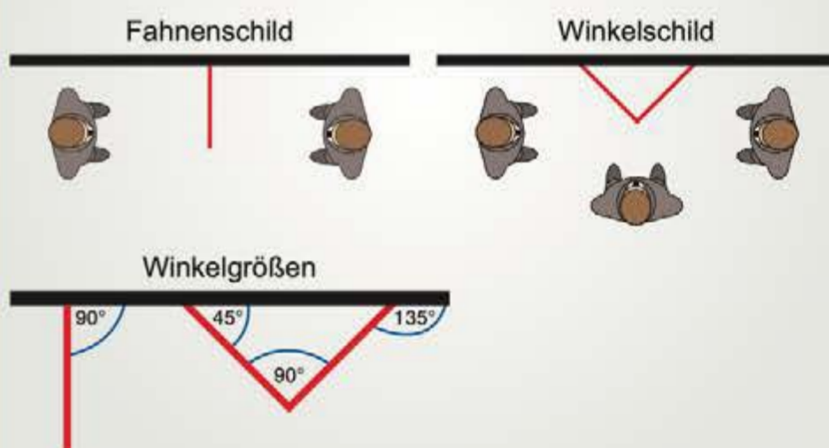
Richtungspfeil DIN EN ISO 7010
(nur in Verbindung mit anderen Rettungszeichen)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	150 x 150	1593/81	7,50	7,30	6,95	6,45
Folie	150 x 150	1593/86	5,00	4,95	4,65	4,25
Folie	200 x 200	1593/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	200 x 200	1593/92	8,15	7,85	7,30	6,75



Fahnen- und Winkelschilder

Der Sichtwinkel entscheidet, ob ein Fahnen- oder ein Winkelschild zum Einsatz kommt. Für lange Gänge und Flure eignen sich Fahnen-schilder am besten, für große Räume und Hallen sollten Sie auf Winkelschilder zurückgreifen.



Fahnen- und Winkelschilder nach Wunsch

• Schildpreis inkl. Piktogramm

Bei Bestellung bitte das gewünschte Piktogramm angeben!

Beispiele



Ausführung	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Fahne Kunstst.	150 x 150	1201/71	12,65	12,25	11,50	10,45
Fahne Kunstst.	150 x 300	1201/72	23,05	22,15	21,15	19,30
Fahne Kunstst.	200 x 200	1201/73	18,35	17,70	16,85	15,30
Winkel Kunstst.	150 x 150	1201/76	12,65	12,25	11,50	10,45
Winkel Kunstst.	150 x 300	1201/70	23,05	22,15	21,15	19,30
Winkel Kunstst.	200 x 200	1201/77	18,35	17,70	16,85	15,30



Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), Prismenschild zur Deckenmontage



Notruftelefon DIN EN ISO 7010-E004

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Alu	150 x 150	2949/81	7,50	7,30	6,95	6,45
	Alu	200 x 200	2949/82	8,70	8,40	7,90	7,20
	Folie	150 x 150	2949/86	5,00	4,95	4,65	4,25
	Folie	200 x 200	2949/87	6,90	6,65	6,40	5,80
	Kunststoff	150 x 150	2949/91	6,10	5,85	5,60	5,10
	Kunststoff	200 x 200	2949/92	8,15	7,85	7,30	6,75
	Folie	150 x 150	2949/61	2,15	2,00	1,95	1,85
	Folie	200 x 200	2949/62	2,70	2,65	2,45	2,25
	Kunststoff	150 x 150	2949/71	2,25	2,15	2,05	1,95
	Kunststoff	200 x 200	2949/72	2,80	2,75	2,65	2,45



Fahnschild Notruftelefon DIN EN ISO 7010-E004

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Kunststoff	150 x 150	2938/71	12,65	12,25	11,50	10,45
	Kunststoff	200 x 200	2938/72	18,35	17,70	16,85	15,30
	Kunststoff	200 x 200	2938/42	12,55	11,95	11,40	10,45



Winkelschild Notruftelefon DIN EN ISO 7010-E004

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Kunststoff	150 x 150	2939/71	12,65	12,25	11,50	10,45
	Kunststoff	200 x 200	2939/72	18,35	17,70	16,85	15,30
	Kunststoff	200 x 200	2939/42	12,55	11,95	11,40	10,45



Bogengröße: 93 x 222 mm, Bogen à 10 Stück
Etikettengröße: Ø 40 mm

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Folie	Ø 40	2946/60	10,35



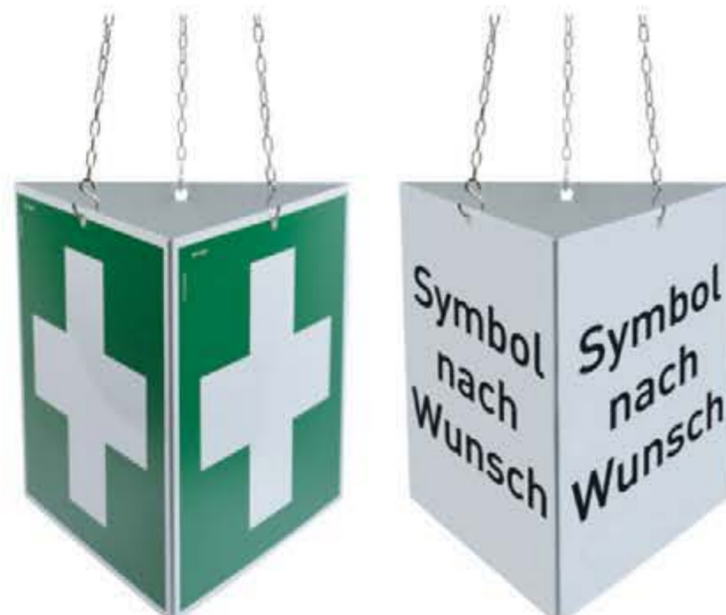
Zerschlagen für Notausstieg DIN EN ISO 7010-E008

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Folie	100 x 100	1588/85	3,40	3,20	2,95	2,70
	Kunststoff	200 x 200	1588/92	8,15	7,85	7,30	6,75

Prismenschild zur Deckenmontage

- Material: Aluminium 0,45 mm
- 3-seitige, fertig montierte Schildfläche mit Löchern für die Deckenmontage
- inkl. Kette 3 x 1 m und 3 Haken

Symbol	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück	
Inl	Erste Hilfe	200 x 200	2950/28	67,40
	Symbol nach Wunsch	200 x 200	1201/28	80,50
	Erste Hilfe	200 x 200	2950/58	45,70
	Symbol nach Wunsch	200 x 200	1201/58	58,70



Individuelle Kombischilder, Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Fahnschild Erste Hilfe DIN EN ISO 7010-E003

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	150 x 150	2928/81	15,00	14,30	13,65	12,45
Alu	200 x 200	2928/82	21,10	20,30	19,30	17,60
Kunststoff	150 x 150	2928/71	12,65	12,25	11,50	10,45
Kunststoff	200 x 200	2928/72	18,35	17,70	16,85	15,30
Kunststoff	200 x 200	2928/42	12,55	11,95	11,40	10,45



Erste Hilfe DIN EN ISO 7010-E003

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	150 x 150	2950/81	7,50	7,30	6,95	6,45
Alu	200 x 200	2950/82	8,70	8,40	7,90	7,20
Folie	50 x 50	2950/84	1,75	1,70	1,60	1,50
Folie	100 x 100	2950/85	3,40	3,20	2,95	2,70
Folie	150 x 150	2950/86	5,00	4,95	4,65	4,25
Folie	200 x 200	2950/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Folie	300 x 300	2950/88	15,40	14,95	13,95	12,90
Kunststoff	150 x 150	2950/91	6,10	5,85	5,60	5,10
Kunststoff	200 x 200	2950/92	8,15	7,85	7,30	6,75
Folie	100 x 100	2950/60	1,60	1,55	1,45	1,40
Folie	150 x 150	2950/61	2,15	2,00	1,95	1,85
Folie	200 x 200	2950/62	2,70	2,65	2,45	2,25
Kunststoff	150 x 150	2950/71	2,25	2,15	2,05	1,95
Kunststoff	200 x 200	2950/72	2,80	2,75	2,65	2,45



Winkelschild Erste Hilfe DIN EN ISO 7010-E003

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	150 x 150	2929/81	15,00	14,30	13,65	12,45
Alu	200 x 200	2929/82	21,10	20,30	19,30	17,60
Kunststoff	150 x 150	2929/71	12,65	12,25	11,50	10,45
Kunststoff	200 x 200	2929/72	18,35	17,70	16,85	15,30
Kunststoff	200 x 200	2929/42	12,55	11,95	11,40	10,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	60 x 180	2733/61	2,60

Sicherheitsiegel für Verbandkasten



Bogengröße: 70 x 150 mm, Bogen à 5 Stück
Etikettengröße: 70 x 30 mm

Material	H x B in mm Etikett	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Doku.-Folie*	70 x 30	440/61	5,45

*Dokumenten-Folie = schwer ablösbar



Beispiele



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	300 x 200	2948/62	27,20	19,05	11,55	8,40
Kunststoff	300 x 200	2948/72	29,95	19,60	12,30	10,40

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €
			Stück
Folie	300 x 200	2947/87	14,20
Kunststoff	300 x 200	2947/92	14,80

Sammelstelle nach DIN EN ISO 7010

Laut Arbeitsstättenverordnung sowie ASR A1.3 und 2.3 sind Sammelstellen, die nach der Evakuierung eines Gebäudes oder Geländes aufzusuchen sind, zu kennzeichnen.



Kombischild Sammelstelle mit Symbol nach aktueller DIN EN ISO 7010

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	600 x 400	1203/27	63,35



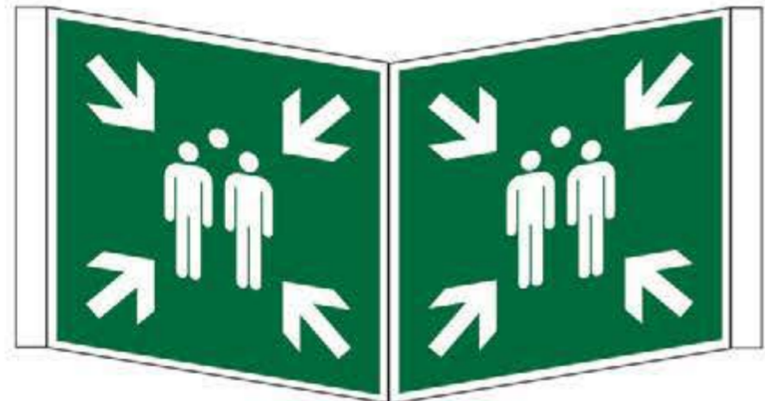
Kombischild Sammelstelle mit Symbol nach aktueller DIN EN ISO 7010 und Text nach Wunsch

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	600 x 400	1203/54	71,60



Fahnschild Sammelstelle DIN EN ISO 7010-E007

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	300 x 300	1587/83	36,95	35,35	33,50	30,65
Kunststoff	300 x 300	1587/73	31,80	30,65	29,10	26,45



Winkelschild Sammelstelle DIN EN ISO 7010-E007

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	300 x 300	1587/87	36,95	35,35	33,50	30,65
Kunststoff	300 x 300	1587/74	31,80	30,65	29,10	26,45

Würfelschelle

Das Set zur Herstellung eines Schilderwürfels eignet sich für Schilder mit einer Breite von 400 mm.

- Material: Stahl verzinkt
- Maße: 450 x 450
- Für Rohrpfeiler in verschiedenen Größen
- Set beinhaltet: 2 x Würfelschelle, 2 x 1 m Schellenband, 2 x Spannschloss

Schild muss separat bestellt werden



Artikel	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Würfelschelle	5770/56	164,30

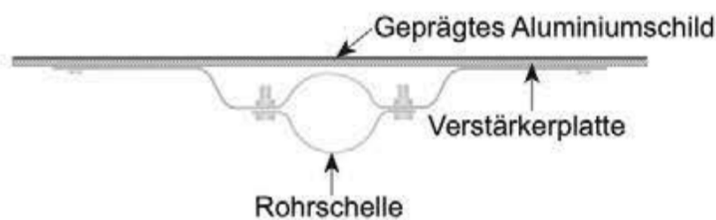
Sammelstelle nach DIN EN ISO 7010



Das gewünschte Schild bitte separat bestellen!

Verstärkerplatte für geprägte Aluminiumschilder Sammelstelle bei Pfostenmontage

Für die Montage am Pfosten müssen geprägte Aluminiumschilder auf eine Verstärkerplatte geklebt werden!



Verstärkerplatte	Rohrschelle für Pfosten	Artikel -Nr.	Preis € Stück
ohne Befestigung		7055/20	14,90
mit Rohrschelle	Ø 60	7055/21	32,45
mit Rohrschelle	Ø 76	7055/22	32,45
mit Bandschelle*	-	7055/23	46,85

*Bandschelle inklusive 0,5 m Schellenband und Spannschloss



Prismenschild mit Symbol und Text nach Wunsch zur Pfostenmontage

- Material: Aluminium 2 mm
- 3-seitige Schildfläche, fertig montiert
- Mit Pfosten

Bei Bestellung bitte gewünschtes Symbol und Text angeben!

Ausführung	Pfosten	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Aluminium glatt	mit	600 x 430	1203/58	271,85
reflektierend	mit	600 x 430	1203/28	348,00

i Weitere Ausführungen erhalten Sie auf Anfrage!

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, geprägt, gelocht
Folie: Folie, selbstklebend
Alu 2 mm: Aluminium, Stärke 2,0 mm, ungelocht
langnachleuchtend gem. DIN 67510

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, glatt, gelocht
Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht
Alu-Verbund 2 mm: Aluminium-Verbund, Stärke 2,0 mm



Sammelstelle DIN EN ISO 7010-E007

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	300 x 300	1587/82	20,20	19,55	18,35	17,05
Alu	400 x 400	1587/84	32,85	31,35	29,55	27,10
Alu	500 x 500	1587/85	44,75	43,10	41,00	37,60
Folie	300 x 300	1587/88	15,40	14,95	13,95	12,90
Kunststoff	300 x 300	1587/93	15,90	15,30	14,65	13,20
Kunststoff	400 x 400	1587/94	29,75	28,70	27,25	24,85
Alu	300 x 300	1587/53	9,20	8,90	8,45	7,70
Alu	400 x 400	1587/54	14,30	14,00	13,55	12,80
Alu	500 x 500	1587/55	23,55	22,45	21,30	19,50
Alu 2 mm	400 x 400	1587/24	39,00			
Alu 2 mm	500 x 500	1587/25	48,75			
Alu 2 mm reflektierend	500 x 500	1587/23	75,85			



Sammelstelle nach DIN EN ISO 7010 als Prismenschild

- Material: Aluminium 2 mm
- 3-seitige Schildfläche, fertig montiert
- Mit Pfosten (Stahl feuerverzinkt, Ø 60 mm, Länge: 3500 mm) und Halterung **oder** ohne Pfosten aber mit Halterung

Ausführung	Pfosten	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
lackiert	mit	500 x 500	1587/59	208,10
lackiert	ohne	500 x 500	1787/59	166,20
reflektierend	mit	500 x 500	1587/58	259,35
reflektierend	ohne	500 x 500	1787/58	215,10



Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), DIN/TR 4844-4



Arzt DIN EN ISO 7010-E009

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Inl Folie	200 x 200	1589/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	200 x 200	1589/92	8,15	7,85	7,30	6,75



Hinweisschild Augenspüleinrichtung

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	60 x 180	2736/61	2,60



Augenspüleinrichtung DIN EN ISO 7010-E011

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
langnachleuchtend	Alu	150 x 150	2960/81	7,50	7,30	6,95	6,45
	Alu	200 x 200	2960/82	8,70	8,40	7,90	7,20
	Folie	100 x 100	2960/85	3,40	3,20	2,95	2,70
	Folie	150 x 150	2960/86	5,00	4,95	4,65	4,25
	Folie	200 x 200	2960/87	6,90	6,65	6,40	5,80
	Kunststoff	150 x 150	2960/91	6,10	5,85	5,60	5,10
	Kunststoff	200 x 200	2960/92	8,15	7,85	7,30	6,75
	Fahne Kunstst.	150 x 150	2932/71	12,65	12,25	11,50	10,45
	Winkel Kunstst.	150 x 150	2933/71	12,65	12,25	11,50	10,45
	Fahne Kunstst.	200 x 200	2932/72	18,35	17,70	16,85	15,30
Winkel Kunstst.	200 x 200	2933/72	18,35	17,70	16,85	15,30	
Alu	150 x 150	2960/51	3,50	3,05	2,95	2,70	
Folie	100 x 100	2960/60	1,60	1,55	1,45	1,40	
Folie	150 x 150	2960/61	2,15	2,00	1,95	1,85	
Folie	200 x 200	2960/62	2,70	2,65	2,45	2,25	
Kunststoff	150 x 150	2960/71	2,25	2,15	2,05	1,95	
Kunststoff	200 x 200	2960/72	2,80	2,75	2,65	2,45	



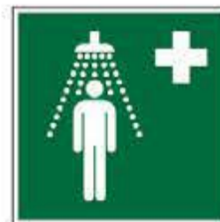
Retlungszeichen Richtungspfeil nach DIN/TR 4844-4

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück	
Inl	Folie	150 x 75	1671/86	6,05
	Folie	200 x 100	1671/87	7,95
	Kunststoff	150 x 75	1671/91	7,10
	Kunststoff	200 x 100	1671/92	9,15
Folie	150 x 75	1671/61	3,20	
Folie	200 x 100	1671/62	3,70	
Kunststoff	150 x 75	1671/71	3,30	
Kunststoff	200 x 100	1671/72	3,80	



Automatisierter externer Defibrillator DIN EN ISO 7010-E010

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Alu	200 x 200	2968/82	8,70	8,40	7,90	7,20
	Folie	150 x 150	2968/86	5,00	4,95	4,65	4,25
	Folie	200 x 200	2968/87	6,90	6,65	6,40	5,80
	Kunststoff	200 x 200	2968/92	8,15	7,85	7,30	6,75
	Fahne Kunstst.	150 x 150	2968/71	12,65	12,25	11,50	10,45
	Winkel Kunstst.	150 x 150	2968/73	12,65	12,25	11,50	10,45
	Fahne Kunstst.	200 x 200	2968/72	18,35	17,70	16,85	15,30
	Winkel Kunstst.	200 x 200	2968/74	18,35	17,70	16,85	15,30
	Folie	200 x 200	2968/62	2,70	2,65	2,45	2,25



Notdusche DIN EN ISO 7010-E012

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
langnachleuchtend	Alu	200 x 200	2962/82	8,70	8,40	7,90	7,20
	Folie	150 x 150	2962/86	5,00	4,95	4,65	4,25
	Folie	200 x 200	2962/87	6,90	6,65	6,40	5,80
	Kunststoff	150 x 150	2962/91	6,10	5,85	5,60	5,10
	Kunststoff	200 x 200	2962/92	8,15	7,85	7,30	6,75
	Fahne Kunstst.	150 x 150	2936/71	12,65	12,25	11,50	10,45
	Winkel Kunstst.	150 x 150	2937/71	12,65	12,25	11,50	10,45
	Fahne Kunstst.	200 x 200	2936/72	18,35	17,70	16,85	15,30
	Winkel Kunstst.	200 x 200	2937/72	18,35	17,70	16,85	15,30
	Folie	150 x 150	2962/61	2,15	2,00	1,95	1,85
Folie	200 x 200	2962/62	2,70	2,65	2,45	2,25	
Kunststoff	150 x 150	2962/71	2,25	2,15	2,05	1,95	
Kunststoff	200 x 200	2962/72	2,80	2,75	2,65	2,45	
Fahne Kunstst.	200 x 200	2936/42	12,55	11,95	11,40	10,45	
Winkel Kunstst.	200 x 200	2937/42	12,55	11,95	11,40	10,45	



Krankentrage DIN EN ISO 7010-E013

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Folie	150 x 150	1580/86	5,00	4,95	4,65	4,25
	Folie	200 x 200	1580/87	6,90	6,65	6,40	5,80
	Kunststoff	200 x 200	1580/92	8,15	7,85	7,30	6,75
	Fahne Kunstst.	150 x 150	1580/71	12,65	12,25	11,50	10,45
	Winkel Kunstst.	150 x 150	1580/73	12,65	12,25	11,50	10,45
	Fahne Kunstst.	200 x 200	1580/72	18,35	17,70	16,85	15,30
	Winkel Kunstst.	200 x 200	1580/74	18,35	17,70	16,85	15,30

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), Fahnen- und Winkelschilder nach Wunsch



Notausstieg mit Fluchtleiter DIN EN ISO 7010-E016

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	200 x 200	1597/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	200 x 200	1597/92	8,15	7,85	7,30	6,75



Rettungsausstieg DIN EN ISO 7010-E017

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	200 x 200	1596/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	200 x 200	1596/92	8,15	7,85	7,30	6,75



Öffnung durch Linksdrehung DIN EN ISO 7010-E018

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	200 x 200	1594/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	200 x 200	1594/92	8,15	7,85	7,30	6,75



Öffnung durch Rechtsdrehung DIN EN ISO 7010-E019

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	200 x 200	1595/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	200 x 200	1595/92	8,15	7,85	7,30	6,75



Nothammer DIN EN ISO 7010-E025

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	100 x 100	2738/61	1,60	1,55	1,45	1,40



D-E019 Notausstieg

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	200 x 200	1570/87	6,90	6,65	6,40	5,80
Kunststoff	200 x 200	1570/92	8,15	7,85	7,30	6,75

Fahnen- und Winkelschilder nach Wunsch

- Schildpreis inkl. Piktogramm (**Bei Bestellung bitte das gewünschte Piktogramm angeben!**)



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Fahne Kunst.	150 x 150	1201/71	12,65	12,25	11,50	10,45
Fahne Kunst.	150 x 300	1201/72	23,05	22,15	21,15	19,30
Fahne Kunst.	200 x 200	1201/73	18,35	17,70	16,85	15,30
Winkel Kunst.	150 x 150	1201/76	12,65	12,25	11,50	10,45
Winkel Kunst.	150 x 300	1201/70	23,05	22,15	21,15	19,30
Winkel Kunst.	200 x 200	1201/77	18,35	17,70	16,85	15,30

Beispiele



Text- und Ergänzungsschilder



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	105 x 300	2700/86	7,10



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	105 x 300	2953/86	7,10
	Kunststoff	105 x 300	2953/91	8,15
	Alu	105 x 300	2953/51	3,95
	Folie	105 x 300	2953/61	2,95



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	105 x 300	156/86	7,10
	Folie	140 x 400	156/87	11,50
	Kunststoff	105 x 300	156/90	8,15



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	105 x 300	2952/86	7,10
	Folie	140 x 400	2952/87	11,50
	Kunststoff	105 x 300	2952/91	8,15
	Kunststoff	140 x 400	2952/93	13,00
	Alu	105 x 300	2952/51	3,95
	Folie	105 x 300	2952/61	2,95
	Folie	140 x 400	2952/62	3,85



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	75 x 210	159/85	3,85
	Folie	105 x 300	159/86	7,10
	Kunststoff	75 x 210	159/91	4,75
	Kunststoff	105 x 300	159/92	8,15
	Kunststoff	140 x 400	159/93	13,00
	Alu	105 x 300	159/52	3,95
	Folie	74 x 210	159/61	2,25



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	105 x 300	1352/86	7,10



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	150 x 150	2998/86	5,00

Text- und Ergänzungsschilder



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
E	Folie	150 x 75	2995/86	3,75
	Folie	300 x 150	2995/87	8,75



	Ausführung	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
E	Klinke rechts	Folie	250 x 100	2996/86	7,00
	Klinke links	Folie	250 x 100	2997/86	7,00



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
E	Folie	105 x 300	2701/86	7,10
	Folie	74 x 210	2701/61	2,25



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
E	Folie	105 x 300	2951/86	7,10
	Kunststoff	105 x 300	2951/92	8,15
	Alu	105 x 300	2951/52	3,95
	Folie	105 x 300	2951/62	2,95



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
E	Folie	105 x 300	153/86	7,10

Beispiele



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
E	Folie	105 x 300	2908/86	29,40
	Folie	140 x 400	2908/83	31,80
	Kunststoff	140 x 400	2908/93	33,65



i Weitere Größen erhalten Sie auf Anfrage! +49 (0) 202 8 16 44