

Kombischilder, Strahlenschutzkennzeichnung nach DIN 25430

Laut DIN 25430 (Absatz 3.3.1) sind Warnschilder für ionisierende Strahlung u.a. bei Anlagen, Geräten, Räumen und Schutzbehältern anzubringen. Die Warnschilder müssen aus einem in der Baustoffklasse B1 nach DIN 4102 Teil 1 mindestens schwer entflammbaren Werkstoff bestehen.



D-WS110

Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 210	6402/52	8,90
Folie	210 x 148	6402/62	2,60



D-WS111

Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 210	6403/52	8,90
Folie	210 x 148	6403/62	2,60



D-WS120

Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 210	6401/52	8,90
Folie	210 x 148	6401/62	2,60



D-WS100
Warnschild für ionisier. Strahlung allgemein

Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 210	6400/52	8,90
Folie	210 x 148	6400/62	2,60



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	300 x 200	7130/22	8,90	8,65	8,20	7,25
Folie	150 x 100	7130/31	1,95	1,85	1,75	1,60



Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7138/31	2,15



D-WS161

Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 210	6406/52	8,90
Folie	210 x 148	6406/62	2,60

Text nach Wunsch



Beispiel



Beispiel



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu*	297 x 210	6417/52	41,80	23,35	19,15	13,20
Folie	210 x 148	6417/62	26,65	16,95	10,95	7,50

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	300 x 200	7132/22	32,45	21,65	14,00	10,85
Folie	200 x 150	7132/31	26,65	16,95	10,95	7,50

*Symbol geprägt