

■ unverzichtbarer Sicherheitshinweis für jeden Betrieb

**Materialien:**

- Kunststoff (Hart-PVC) bedruckt, mit glänzender Oberfläche
- Folie, selbstklebend und lichtecht, für Innen und Außen

**Regeln und Bestimmungen**



Ausschnitt

VDE-Bestimmungen zur Brandbekämpfung im Bereich elektrischer Anlagen (Allgemeine Bestimmungen), VDE 0132/ 08.2012.



Maße außen B x H [mm]	Werkstoff	Bestellnummer 5 Sicherheitsregeln
200 x 120	Folie	210-099-10
250 x 140	Folie	210-100-10
250 x 140	Kunststoff	210-101-10
400 x 250	Kunststoff	210-102-10



Ausschnitt

VDE-Bestimmungen für den Betrieb von elektrischen Anlagen (Allgemeine Bestimmungen), VDE 0105-100/A1 10.2009.

Maße außen B x H [mm]	Werkstoff	Bestellnummer VDE - Brandbekämpfung
500 x 810	Kunststoff	210-095-10

Maße außen B x H [mm]	Werkstoff	Bestellnummer VDE - Betrieb el. Anlagen
500 x 810	Kunststoff	210-096-10

**Aushänge Erste Hilfe - Richtiges Verhalten im Notfall**



Maße außen B x H [mm]	Werkstoff	Bestellnummer Notfall- und Alarmplan
700 x 500	Kunststoff	210-098-10



Maße außen B x H [mm]	Werkstoff	Bestellnummer Brandschutzordnung
210 x 300	Kunststoff, langnacheuchtend	173-678-10
210 x 300	Kunststoff	173-679-10

Brandschutzordnung (DIN 14096), auch langnacheuchtend lieferbar.



Maße außen B x H [mm]	Werkstoff	Bestellnummer Erste Hilfe
400 x 560	Kunststoff	207-873-10

Erste-Hilfe-Koffer  
siehe Seite 581

Anleitung zur Ersten Hilfe - Ausgabe 2011.

**GHS - Globally Harmonised System**

nützliche Orientierungshilfe für jeden Betrieb - die Einstufung kann nur durch berechnigte Personen erfolgen



Ausschnitt

Umstellungshilfe GHS.

Maße außen B x H [mm]	Werkstoff	Bestellnummer GHS-Umstellungshilfe
400 x 530	Kunststoff	210-105-10
600 x 800	Kunststoff	210-107-10



Ausschnitt

Betriebsanweisung nach GHS für den Umgang mit gefährlichen Stoffen.

Maße außen B x H [mm]	Werkstoff	Bestellnummer Betriebsanweisung GHS
500 x 800	Kunststoff	191-700-10