

Brandschutzschilder



Brandschutzschilder - Nachleuchtend 190 mcd

SKU: N/A

Die Rettungs- und Kennzeichnungsschilder verfügen über eine langnachleuchtende Beschichtung und werden zur eindeutigen Markierung von Fluchtwegen, Notausgängen oder Rettungshilfen wie Feuerlöschposten, Erste-Hilfe-Stationen etc. eingesetzt. Damit wird sichergestellt, dass bei einem Ausfall der Allgemeinbeleuchtung, die Rettungswege im Falle einer notwendigen Flucht gut sichtbar gekennzeichnet sind. Die dabei verwendeten Piktogramme sind international verständlich und weisen eine hohe Leuchtdichte auf, weshalb sie auch aus grösseren Distanzen sehr gut erkennbar sind.

Merkmale:

Eindeutige Kennzeichnung von Rettungswegen sowie Mitteln dank international verständlicher Piktogramme
Speziell entwickelte Beschichtung mit hoher Leuchtintensität für eine optimale Sichtbarkeit bei Dunkelheit
Qualitativ hochwertige und witterungsbeständige Rettungszeichen garantieren eine maximale Lebensdauer
Verfügbar in verschiedenen Versionen (Aluminium, Folie etc.) oder auch als Design-Variante erhältlich

Technische Daten:

Ausführung: Flachschild
Leuchtdichte: 190 mcd
Norm: SN EN ISO 7010

SKU	Ausführung	Masse	Modell
NI190.011A150	Feuerlöscher	15 x 15 cm	Aluminium
NI190.011A200	Feuerlöscher	20 x 20 cm	Aluminium
NI190.011F150	Feuerlöscher	15 x 15 cm	Folie
NI190.011F200	Feuerlöscher	20 x 20 cm	Folie
NI190.012A150	Löschschauch	15 x 15 cm	Aluminium
NI190.012A200	Löschschauch	20 x 20 cm	Aluminium

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

SKU	Ausführung	Masse	Modell
NI190.012F150	Löschschlauch	15 x 15 cm	Folie
NI190.012F200	Löschschlauch	20 x 20 cm	Folie
NI190.010A150	Brandmeldetaster	15 x 15 cm	Aluminium
NI190.010A200	Brandmeldetaster	20 x 20 cm	Aluminium
NI190.010F150	Brandmeldetaster	15 x 15 cm	Folie
NI190.010F200	Brandmeldetaster	20 x 20 cm	Folie
NI190.013A150	Pfeil gerade	15 x 15 cm	Aluminium
NI190.013A200	Pfeil gerade	20 x 20 cm	Aluminium
NI190.013F150	Pfeil gerade	15 x 15 cm	Folie
NI190.013F200	Pfeil gerade	20 x 20 cm	Folie
NI190.014A150	Pfeil schräg	15 x 15 cm	Aluminium
NI190.014A200	Pfeil schräg	20 x 20 cm	Aluminium
NI190.014F150	Pfeil schräg	15 x 15 cm	Folie
NI190.014F200	Pfeil schräg	20 x 20 cm	Folie
NI190.015F150	Fahrbarer Feuerlöscher	15 x 15 cm	Folie
NI190.016F150	Feuerlöschdecke	15 x 15 cm	Folie





Brandschutzschilder als ALU-Winkelschild - Nachleuchtend 190 mcd

SKU: N/A

Die Rettungs- und Kennzeichnungsschilder verfügen über eine langnachleuchtende Beschichtung und werden zur eindeutigen Markierung von Fluchtwegen, Notausgängen oder Rettungshilfen wie Feuerlöschposten, Erste-Hilfe-Stationen etc. eingesetzt. Damit wird sichergestellt, dass bei einem Ausfall der Allgemeinbeleuchtung, die Rettungswege im Falle einer notwendigen Flucht gut sichtbar gekennzeichnet sind. Die dabei verwendeten Piktogramme sind international verständlich und weisen eine hohe Leuchtdichte auf, weshalb sie auch aus grösseren Distanzen sehr gut erkennbar sind.

Merkmale:

Eindeutige Kennzeichnung von Rettungswegen sowie Mitteln dank international verständlicher Piktogramme
Speziell entwickelte Beschichtung mit hoher Leuchtintensität für eine optimale Sichtbarkeit bei Dunkelheit
Qualitativ hochwertige und witterungsbeständige Rettungszeichen garantieren eine maximale Lebensdauer
Verfügbar in verschiedenen Versionen (Aluminium, Folie etc.) oder auch als Design-Variante erhältlich

Technische Daten:

Material: Aluminium
Ausführung: Winkelschild
Leuchtdichte: 190 mcd
Norm: EN ISO 7010

SKU	Ausführung	Masse
NI190.021A150	Feuerlöscher	15 x 15 cm
NI190.021A200	Feuerlöscher	20 x 20 cm
NI190.021A300	Feuerlöscher	30 x 30 cm
NI190.022A150	Löschschlauch	15 x 15 cm
NI190.022A200	Löschschlauch	20 x 20 cm
NI190.020A150	Brandmeldetaster	15 x 15 cm
NI190.020A200	Brandmeldetaster	20 x 20 cm





NL-Fahnenchild, Alu, 190 mcd

SKU: N/A

Die Rettungs- und Kennzeichnungsschilder verfügen über eine langnachleuchtende Beschichtung und werden zur eindeutigen Markierung von Fluchtwegen, Notausgängen oder Rettungshilfen wie Feuerlöschposten, Erste-Hilfe-Stationen etc. eingesetzt. Damit wird sichergestellt, dass bei einem Ausfall der Allgemeinbeleuchtung, die Rettungswege im Falle einer notwendigen Flucht gut sichtbar gekennzeichnet sind. Die dabei verwendeten Piktogramme sind international verständlich und weisen eine hohe Leuchtdichte auf, weshalb sie auch aus grösseren Distanzen sehr gut erkennbar sind.

Merkmale:

Eindeutige Kennzeichnung von Rettungswegen sowie Mitteln dank international verständlicher Piktogramme
Speziell entwickelte Beschichtung mit hoher Leuchtintensität für eine optimale Sichtbarkeit bei Dunkelheit
Qualitativ hochwertige und witterungsbeständige Rettungszeichen garantieren eine maximale Lebensdauer
Verfügbar in verschiedenen Versionen (Aluminium, Folie etc.) oder auch als Design-Variante erhältlich

Technische Daten:

Material: Aluminium
Ausführung: Fahnenchild
Leuchtdichte: 190 mcd
Norm: EN ISO 7010

SKU	Ausführung	Masse
NI190.030A150	Feuerlöscher	15 x 15 cm
NI190.031A150	Löschschlauch	15 x 15 cm



