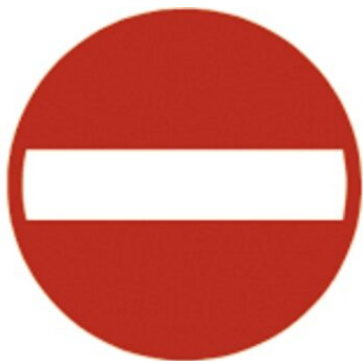


Cartelli e pannelli vari



Cartello di divieto di accesso 40 cm

SKU: 209.036

Il segnale di divieto di accesso ha un diametro di 40 cm ed è disponibile nella versione Scotchlite HIP (altamente retroriflettente).

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Versione: HIP = altamente retroriflettente (classe 2)

Peso: 0,68 kg





Cartello stradale a senso unico Scotchlite HIP 35 cm

SKU: 209.040

Il cartello stradale a senso unico ha una dimensione di 35 cm e, nella versione Scotchlite HIP (altamente retroriflettente), viene utilizzato nei casi in cui è richiesta la classe 2.

Dati tecnici:

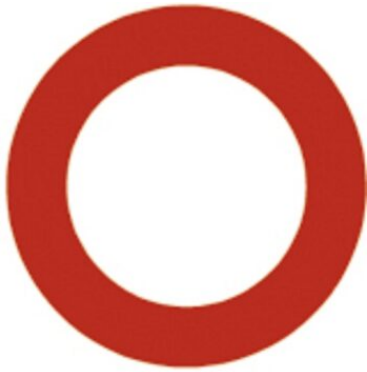
Materiale: alluminio

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe 2)

Dimensioni (L x P): 350 x 350 mm

Peso: 0,68 kg





Divieto di circolazione generale 40 cm

SKU: 209.035

Il segnale di divieto generale di circolazione nella versione HIP (altamente retroriflettente) ha un diametro di 40 cm e può essere utilizzato ovunque sia richiesta la classe R2.

Caratteristiche:

Adatto per i luoghi in cui è richiesta la classe R2 (altamente retroriflettente)

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Diametro: 40 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 0,68 kg





Parcheggio vietato 40 cm

SKU: 209.038A

Il segnale di divieto di sosta in alluminio HIP (altamente retroriflettente) ha un diametro di 40 cm ed è adatto a diversi luoghi in cui è vietato parcheggiare un veicolo per un periodo di tempo limitato.

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Diametro: 40 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 0,68 kg





Nessun parcheggio 60 cm

SKU: 209.038B

Il segnale di divieto di sosta in alluminio HIP (altamente retroriflettente) ha un diametro di 60 cm ed è adatto a diversi luoghi in cui è vietato parcheggiare un veicolo per un periodo di tempo limitato.

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Diametro: 60 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 1,55 kg





Direzione di marcia sinistra 60 Scotchlite CG

SKU: 209.037

Il segnale di direzione di marcia a sinistra in alluminio nella versione CG (non catarifrangente) ha un diametro di 60 cm ed è adatto a diversi luoghi, come i cantieri.

Caratteristiche:

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, dove sono consentiti segnali non catarifrangenti.

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: sinistra

Diametro: 60 cm

Design: CG = non catarifrangente

Peso: 1,55 kg





Direzione di marcia destra 60 Scotchlite CG

SKU: 209.037A

Il segnale stradale di destra in alluminio nella versione CG (non catarifrangente) ha un diametro di 60 cm ed è adatto a diversi luoghi, come i cantieri.

Caratteristiche:

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, in cui sono consentiti segnali non retroriflettenti.

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: destra

Diametro: 60 cm

Design: CG = non catarifrangente

Peso: 1,55 kg





Direzione di marcia destra 40 Scotchlite HIP

SKU: 209.037B

Il segnale di direzione HIP (altamente retroriflettente) in alluminio sulla destra ha un diametro di 40 cm ed è adatto a diversi luoghi, come i cantieri.

Caratteristiche:

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, in cui sono richiesti segnali altamente retroriflettenti.

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: destra

Diametro: 40 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 0,68 kg





Direzione di marcia sinistra 40 Scotchlite HIP

SKU: 209.037C

Il segnale stradale di sinistra in alluminio HIP (altamente retroriflettente) ha un diametro di 40 cm ed è adatto a diversi luoghi come i cantieri.

Caratteristiche:

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, in cui è richiesta una segnaletica altamente retroriflettente.

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: sinistra

Diametro: 40 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 0,68 kg





Direzione di marcia sinistra 60 Scotchlite HIP

SKU: 209.037D

Il segnale stradale di sinistra in alluminio HIP (altamente retroriflettente) ha un diametro di 60 cm ed è adatto a diversi luoghi come i cantieri.

Caratteristiche:

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, in cui è richiesta una segnaletica altamente retroriflettente.

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: sinistra

Diametro: 60 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 1,55 kg





Direzione di marcia destra 60 Scotchlite HIP

SKU: 209.037E

Il segnale di direzione HIP (altamente retroriflettente) in alluminio sulla destra ha un diametro di 60 cm ed è adatto a diversi luoghi, come i cantieri.

Caratteristiche:

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, in cui sono richiesti segnali altamente retroriflettenti.

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: destra

Diametro: 60 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 1,55 kg





Divieto di fuoco, fumo e fiamme libere 10 cm bianco-rosso

SKU: 120.036G

Dati tecnici:

Cartello: Divieto di incendio, fumo e luce libera

Materiale: Plastica

Formato: rotondo

Dimensione: Ø 10 cm

Norma: SN EN ISO 7010





Divieto di fuoco, fumo e fiamme libere 20 cm, bianco-rosso

SKU: 120.036H

Dati tecnici:

Cartello: Divieto di incendio, fumo e luce libera

Materiale: Plastica

Formato: rotondo

Dimensioni: Ø 20 cm

Norma: SN EN ISO 7010





Cartello "NON FARE FUOCO" Pericolo di incendio nella foresta

SKU: 400.099

Il cartello di divieto è realizzato in alluminio in formato A4 con la scritta "NO MAKING FIRE" Il pericolo di incendio boschivo può essere installato all'interno e all'esterno grazie alla lavorazione di alta qualità.

Dati tecnici:

Colore: Giallo
Materiale: Alluminio
Dimensione: A4





Cartello merci pericolose 300 x 400 mm versione 11K, incernierato

SKU: 400.042

Il cartello pieghevole per merci pericolose è necessario per il trasporto di merci pericolose su strada e su rotaia in conformità all'ADR/GGVS.

Dati tecnici:

Colore: arancione riflettente (RAL 2006)

Materiale: lamiera d'acciaio zincata da 1,25 mm

Dimensioni (L x P): 400 x 300 mm

Spessore: 1,2 mm

Omologazioni: secondo ADR/GGVS Rn No. 10500





Divieto di fumo bianco-rosso

SKU: N / A

Dati tecnici:

Cartello: Vietato fumare

Formato: Rotondo

Omologazione: SN EN ISO 7010

SKU	Diametro	Esecuzione
120.036A	10 cm	aluminium
120.036B	20 cm	aluminium
120.036C	10-cm	kunststoff
120.036D	20 cm	kunststoff
120.036E	10 cm	selbstklebend
120.036F	20-cm	selbstklebend



