



Coni omologati

Descrizione prodotto

Il cono stradale è un dispositivo complementare della segnaletica temporanea utilizzato per delimitare e mettere in evidenza zone di lavoro di breve durata (non superiori a due giorni). Sulle strade di tipo A e B (autostrade e extraurbane principali) è obbligatorio utilizzare coni con altezza superiore a 50 cm. Pertanto i ns. coni h 54 cm e h 78 cm omologati possono essere utilizzati su qualsiasi tipologia di strada in particolare su quelle suddette.

Il cono è realizzato in gomma per garantire un'elevata elasticità dell'articolo. La parte conica è verniciata di rosso con vernici antivecchiamento e, per rendere il cono visibile sia di giorno che di notte, viene applicata una pellicola rifrangente di classe II.

La base, di colore nero, è dotata sia nella parte inferiore che superiore di piedini che facilitano l'impilazione dei coni e permettono il deflusso delle acque.

I ns. coni omologati sono disponibili in diverse altezze e tipologie:

□ CONO H 32,6 CM CATEGORIA B (INSERTI RIFRANGENTI) - sul cono vengono applicati due anelli rifrangenti bianchi di pellicola classe II.

□ CONO H 54 CM CATEGORIA A (INTERAMENTE RIFRANGENTE) - sul cono viene applicata una banda interamente rifrangente serigrafata a strisce bianche/rosse di pellicola classe II.

□ CONO H 54 CM CATEGORIA B (INSERTI RIFRANGENTI) - sul cono vengono applicati tre anelli rifrangenti bianchi di pellicola classe II.

□ CONO H 78 CM CATEGORIA A (INTERAMENTE RIFRANGENTE) - sul cono viene applicata una banda interamente rifrangente serigrafata a strisce bianche/rosse di pellicola classe II.

□ CONO H 78 CM CATEGORIA B (INSERTI RIFRANGENTI) - sul cono vengono applicati tre anelli rifrangenti bianchi di pellicola classe II.

Di seguito i codici di listino: **CONO H32,6CM B OM; CONO H54CM A OM; CONO H54CM B OM; CONO H78CM A OM; CONO H78CM B OM.**

Modalità d'installazione

Posare sulla pavimentazione la base quadrata del cono. Per il corretto utilizzo fare riferimento al Codice della Strada (art.21), al Regolamento di Esecuzione ed Attuazione (DPR 16.12.92, n. 495, art.34) e al Disciplinare tecnico per il segnalamento temporaneo, D.M. 10/07/2002.



H 78 b



H 78 a



H 32,6 b



H 54 b



H 54 a



Caratteristiche tecniche

Dimensioni:

□ CONO H 32,6 CM:

Altezza: 32,6 cm

Lato base: 23,00 cm

Peso: 1,20 Kg

□ CONO H 54 CM:

Altezza: 54 cm

Lato base: 27,5 cm

Peso: 2,5 Kg

□ CONO H 78 CM:

Altezza: 78 cm

Lato base: 40,00 cm

Peso: 5,4 Kg

Materiale costruzione:

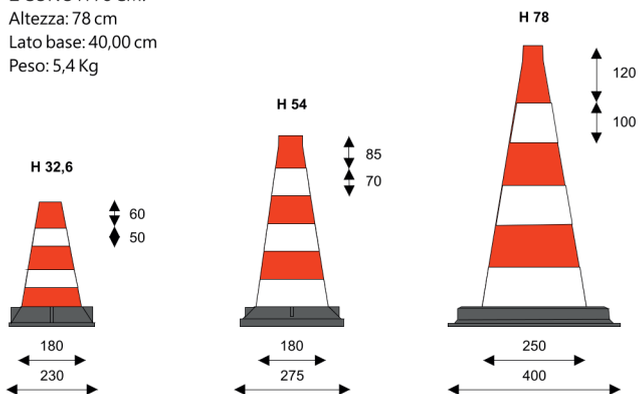
- Gomma (mescola contenente gomma riciclata)

- Pellicola classe II.

Colori:

- Cono: nero/rosso

- Inserti rifrangenti: bianchi.



Normative di riferimento

Art. 21, 39 del "Codice della Strada"

Art. 34, 79 del "Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada"

D.M. 10 luglio 2002

Pr/EN 13422

Raccomandazioni

Verificare dopo ogni utilizzo l'integrità del cono e degli elementi rifrangenti.



Accessori

N.A.

Certificazioni



H 32,6 cat. B OM. n° 2175

H 54 cat. A OM. n° 2174

H 54 cat. B OM. n° 2176

H 78 cat. A OM n° 1353

H 78 cat. B OM n° 1352