

■ **Descrizione:** Archetto parapetonale diam. 48 mm - 48x95.8 cm rosso - bianco rif.



■ **Caratteristiche dimensionali**

Dimensioni di massimo ingombro:

- larghezza 480 mm
- altezza 958 mm
- diametro 48 mm

- peso 4.5 kg

■ **Trattamenti superficie esterna**

- verniciatura a fuoco di colore rosso (RAL 3020)
- Applicazione di nr. 3 inserti di pellicola rifrangente di colore bianco

■ **Caratteristiche meccaniche**

- tubo in ferro diametro 48 mm spessore 2 mm

■ **Normative di riferimento**

- Art. 42 Codice della Strada
- Art. 180 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada

■ **Descrizione prodotto**

L'archetto parapetonale è realizzato in tubo di ferro verniciato a fuoco di colore rosso avente diametro 48 mm; nella parte inferiore del tubo sono presenti delle alette che non consentono di sfilare l'archetto una volta posto in opera.

Per aumentare la visibilità nelle ore notturne e/o di scarsa visibilità sull'archetto vengono applicati degli inserti rifrangenti di colore bianco.

■ **Descrizione funzionalità**

I dissuasori stradali di sosta (archetti parapetonali) sono dispositivi stradali atti ad impedire la circolazione di veicoli in aree e zone determinate.

I dissuasori devono esercitare un'azione di reale impedimento al transito sia come altezza sul piano viabile sia come spaziamento tra un elemento e l'altro, se trattasi di elementi singoli disposti lungo un perimetro.