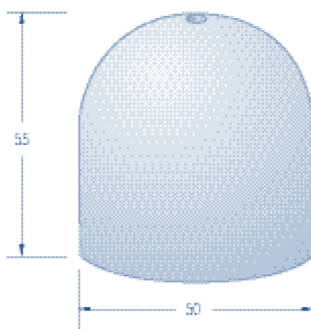


DISSUASORE STRADALE

PANETTONE



COD	DESCRIZIONE	LARGHEZZA cm	ALTEZZA cm	PESO Kg	PEZZI /BANCALE
PAN00000002	C/FORO Ø60 MM	50	55	200	4
PAN00000003	C/DADO Ø10 MM PER GOLFARO	50	55	200	4

La tolleranza sulle misure nominali indicate max +/- 2cm

I manufatti sono realizzati in cls armato vibrato secondo specifiche FPC indicate.
A richiesta verniciatura giallo traffico.

AGGREGATI UTILIZZATI

Il mix design del conglomerato cementizio CERTIFICATO FPC utilizzato è progettato in funzione delle prestazioni finali del manufatto. Sono impiegati cementi ad alta resistenza nelle classe CEM 42,5R, opportunamente dosati e conformi alla norma UNI-EN 197-1. Si utilizza una classe di consistenza a bassa lavorabilità S1 e il rapporto acqua/cemento e' inferiore allo 0,5, con acqua di impasto rispondente alla UNI EN 1008. Gli aggregati selezionati, marcati CE in conformità alle norme UNI-EN 12620 e 8520-2 e esenti da minerali nocivi o potenzialmente reattivi agli alcali in accordo alla UNI-EN 932-3 e UNI 8520-2, sono suddivisi in 4 classi granulometriche, con diametro massimo dell'aggregato < 1/4 dello spessore del manufatto.

ISTRUZIONI DI MOVIMENTAZIONE E POSA DISPONIBILI SU WWW.TUBITALIA.IT

DISSUASORI STRADALI

Dissuasore stradale (Panettone)

SPECIFICHE CLS

Realizzate in cls armato vibrato altamente compatto e impermeabile dotato di elevata durabilità. Requisiti secondo certificato FPC UNI EN 206 e UNI EN 11104. Classe di resistenza C35-45 e di esposizione xc4, armati con anelli e gabbia in acciaio B450C.

UNI EN ISO 9001:2015

N. REG 1215828

FPC CALCESTRUZZO

0925 NTC C. a N. 44/2012



LUOGO PRODUZIONE:

ITALIA

STABILIMENTO DI CUCCIAGO (CO)

VIA NAVEDANO II

