



Tassello a percussione a testa svasata

Descrizione

Tassello metallico a percussione a testa svasata

Dimensioni:

Φ 6 x 40 mm Art. 64996
Φ 6 x 60 mm Art. 64997

Caratteristiche

Tassello

Diametro 5,9 mm
Lunghezza 40-60 mm

Vite

Diametro gambo 3,8 mm
Diametro testa 10 mm
Lunghezza 44-64 mm

Fissaggio

Massimo spessore parte fissa 11-31 mm
Diametro del foro 7 mm

Valori di resistenza

	CALCESTRUZZO C20/25-C50/60	MATTONI PIENI	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO ALLEGGERITO
Carico ultimo [kN]	0,53	0,39	0,49
Carico caratteristico [kN]	0,30	0,20	0,30
Carico di progetto [kN]	0,15	0,10	0,15
Carico raccomandato [kN]	0,11	0,07	0,11

Dati di installazione

Diametro [mm]	6
Diametro del foro nel sottofondo [mm]	6
Spessore minimo del substrato [mm]	100
Interasse minimo tra i tasselli [mm]	100
Distanza minima dal bordo [mm]	100

