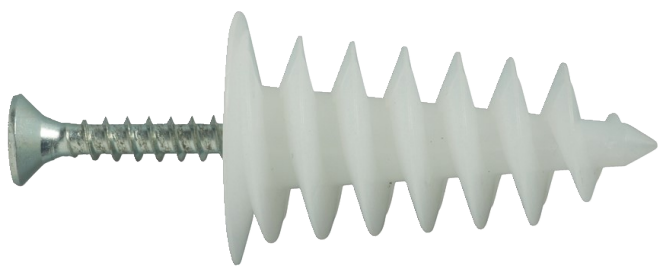


Tassello ISO per polistirolo 40 mm, con vite Ø 4,5 x 35 mm (x 40)



Caratteristiche

Lunghezza di caviglia (mm): **40**
 Dimensione della vite (mm): **4.5 x 35**
 Pezzi per scatola : **40**

Materiali

☑ Polistirene

INFORMAZIONI GENERALI

Specifiche tecniche

Polietilene.
 Consegnati insieme alle viti.

Applicazioni

Per sospensioni leggere: tubature, tubi o piccoli dispositivi elettrici come luci e lampade.
 Articolo particolarmente adatto per pignatte in polistirolo collocate in intercapedini sanitarie, cantine o garage.

Modalità d'uso

1. Avvitare il tassello nel polistirolo con un cacciavite a croce fino a quando non è a filo con la superficie (fare attenzione a non spingere la flangia sotto la superficie del polistirolo).
 Avvitare la vite o la vite a testa filettata nel tassello.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



Cartone

Altezza (cm) : 16
 Lunghezza (cm) : 9
 Profondità (cm) : 8
 ⚖️ Peso netto (kg) : 0,217
 ⚖️ Peso lordo (kg) : 0,257



Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 20
 Lunghezza (cm) : 30
 Profondità (cm) : 30
 ⚖️ Peso netto (kg) : 1,953
 ⚖️ Peso lordo (kg) : 2,4



Confezionamento 2



Pallet

Altezza (cm) : 115
 Lunghezza (cm) : 120
 Profondità (cm) : 80
 ⚖️ Peso netto (kg) : 96
 ⚖️ Peso lordo (kg) : 106



x 360