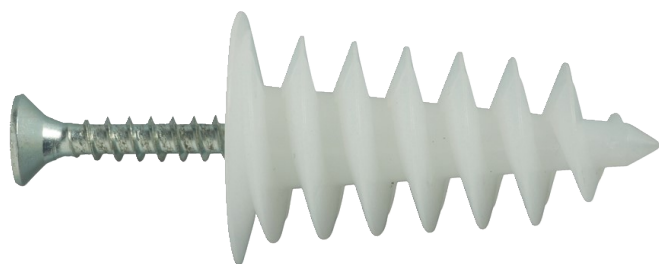


# Tassello ISO per polistirolo 40 mm, con vite Ø 4,5 x 35 mm (x 40)



## 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



x 9

#### Cartone

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



### Confezionamento 2



x 360

#### Pallet

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

