



## TASSELLO A RETE IN METALLO F. 14X1000

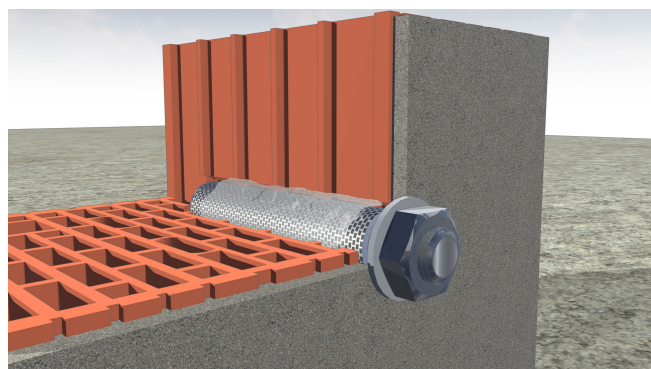
### Descrizione

Il tassello a rete per applicazioni con resina è un elemento cilindrico in materiale metallico, caratterizzato da una struttura reticolare (a maglia), che viene inserito in un foro praticato su supporti forati o cavi (come laterizi, mattoni forati o blocchi alleggeriti) per consentire l'uso di resine chimiche di ancoraggio.



**Cod. 301505400160**

**Scatola 10 pz**



### Caratteristiche

<b>Ø</b>	14 mm
<b>Lunghezza</b>	1000 mm
<b>Ø foro muratura</b>	16 mm
<b>Barra indicata</b>	M8 - M10
<b>Materiale</b>	Acciaio al carbonio
<b>Finitura</b>	Zincata

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera del TASSELLO A RETE IN METALLO FORO 14 codice 301505400160 per fissaggi chimici su muratura forata scondo le indicazioni di progetto.

*Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.*