



## BARRA FILETTATA ZN DIN 975

### 4.8 MT.3 M 16

#### Descrizione

Barra filettata in acciaio al carbonio classe 4.8 con filettatura metrica standard e con zincatura su tutta la superficie di ca. 3-4µm. Prodotte in conformità alla DIN 975, UNI 6547.



**Cod. 200003116000**

**Scatola 1 pz**

#### Caratteristiche

<b>Ø filetto</b>	M 16
<b>Lunghezza</b>	3000 mm
<b>Materiale</b>	Acciaio al carbonio
<b>Classe resistenza</b>	4.8
<b>Finitura</b>	Zincato
<b>Resistenza caratteristica a trazione</b>	62,80 kN
<b>Resistenza caratteristica a taglio</b>	37,68 kN



**Cod. 203110001600**

RONDELLE PIANE Zn DIN 125/A M 16 140HV



**Cod. 203110116048**

RONDELLE GREMB. Zn DIN 9021 M 16 140HV



**Cod. 201211500016**

DADO CL.8 MEDIO Zn M16 ISO 4032/DIN 934

*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.*