

# TIM

## Tige filetée (DIN 975)



Classe de résistance 4.8

Exec. Std.

Electro Zingué

Mat. Opt.

Galvanisé à chaud

HD	Référence	↕ mm	↔ mm	→  ← mm	↔↔ mm	kg/m		Magasin	Unité
HD	<b>TIM8</b>			M8	2000	0,319	50	X	M
HD	<b>TIM10</b>			M10	2000	0,500	50	X	M
HD	<b>TIM12</b>			M12	2000	0,725	30	X	M

Cette tige filetée a une classe de résistance de 4,8. Utilisez le tableau ci-dessous pour garantir une installation sûre.

### A fixer avec:



Erou (DIN 934)  
M

Erou (DIN 934)  
M



Erou (DIN 934)  
M

Rondelle (DIN 125-1 A)  
RO



Rondelle (DIN 125-1 A)  
RO

Rondelle (DIN 125-1 A)  
RO

-

Article	Classe de résistance	Charge de traction maximale (kg)
TIM8	4.8	669
TIM10	4.8	1066
TIM12	4.8	1554

Facteur de sécurité = 1.7