

**TIM****Tige filetée (DIN 975)**

Classe de résistance 4.8

Référence	↑ mm	↔ mm	→  ← mm	⇄ mm	kg/m		Unité
<b>TIM8</b>			M8	2000	0,319	50	M
<b>TIM10</b>			M10	2000	0,500	50	M
<b>TIM12</b>			M12	2000	0,725	30	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:**

Ecrou (DIN 934)  
M



Ecrou (DIN 934)  
M

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



Ecrou (DIN 934)  
M



Rondelle (DIN  
125-1 A)  
RO



Rondelle (DIN  
125-1 A)  
RO



Rondelle (DIN  
125-1 A)  
RO