

TIM**Tige filetée (DIN 975)**

Classe de résistance 4.8

Référence	↑ mm	↔ mm	→ ← mm	⇄ mm	kg/m		Unité
TIM8			M8	2000	0,319	50	M
TIM10			M10	2000	0,500	50	M
TIM12			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