

TIM Tige filetée (DIN 975)



Classe de résistance 4.8

Référence	‡ mm	↔ mm	→ ← mm	⇒ mm	kg/m	\Diamond	Unité
TIM8			M8	2000	0,319	50	М
TIM10			M10	2000	0,500	50	М
TIM12			M12	2000	0,725	30	М

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

A fixer avec:





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

Ecrou (DIN 934) M





Ecrou (DIN 934) M

Rondelle (DIN 125-1 A) RO





Rondelle (DIN 125-1 A) RO

Rondelle (DIN 125-1 A) RO