

TIM

Tige filetée (DIN 975)



Classe de résistance 4.8

Référence	Finition	↕ mm	↔ mm	→ ← mm	↔ mm	kg/m	📦	Unité
TIM8	HG			M8	2000	0,319	50	M
TIM10	HG			M10	2000	0,500	50	M
TIM12	HG			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:



Ecou (DIN 934)
M

Ecou (DIN 934)
M



Ecou (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

Légende de la finition
- HG = Galvanisé à chaud