

# BARRES TRÉFILÉES À FROID LISSE/DOUX

Diamètre (mm)	Longueur minimale (m)	Longueur maximale (m)	Poids (kg/m)
5,5	0,10	14	0,187
6	0,10	14	0,222
8	0,10	14	0,395
10	0,10	14	0,617
12	0,10	14	0,888
14	0,10	14	1,208
16	0,50	14	1,578

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- Poids fardeaux: standard +/- 1000 kg, sauf convenu différemment
- Tolérance: nous pouvons couper avec une précision de -0/+0mm
- Tous nos fardeaux sont vibrés afin que les barres reposent bien côte à côte.

## CLASSE TECHNIQUE

Caractéristiques mécaniques	Limite d'élasticité Re (Mpa)	Rapport Rm/Re		Allongement total à charge maximale Agt %	
		$5 \leq d \leq 5.5$	$d \geq 6$	$5 \leq d \leq 5.5$	$d \geq 6$
Valeur caractéristique minimale Cv	380	1,06	1,06	8,0	8,0

