

N° d'art. M101730

## Barre carrée

### Caractéristiques

- Matière EN 12164
- Caractéristiques mécaniques EN 12164
- Les dim. ≤ 30 mm sont appointies/chanfreinées
- \* sans prescription de valeurs de dureté
- ° dur d'étirage, extrudé

### Données techniques

Norme d'alliage & de matière EN CW614N (CuZn39Pb3)

Matériau Laiton

Exécution Etiré

Tolérance h11

### Classification

**eClass 11.0** 35-07-03-03

**eClass 12.0** 35-07-03-03

**eClass 10.1** 35-02-03-03

**UNSPSC 11.2** 30101610



N° d'art.	a mm	b mm	L m	Qualité	Poids par mètre kg/m
101773	12	12	3	H115/R430	1.224
101784	20	20	3	H115/R430	3.4
101789	25	25	3	H115/R430	5.31
101793	30	30	3	H115/R430	7.65
101796	40	40	3	H090/R360*	13.6
101798	50	50	3	H090/R360*	21.25
101799	55	55	3	H090/R360*	25.713
101800	60	60	3	H090/R360*	30.6
101808	70	70	3	H090/R360*	41.65
101810	80	80	3	°	54.4
101812	100	100	3	°	85

Prix sans frais d'emballage

