

## Lettres majuscules A - Z

Laiton poli



# ABC

Désignation	Commande/Réf. Fabricant	H	I	∅	≠	CHF
Lettre	20.1879 G/30 A		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 B		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 C		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 D		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 E		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 F		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 G		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 H		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 I		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 J		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 K		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 L		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 M		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 N		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 O		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 P		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 Q		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 R		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 S		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 T		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 U		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 V		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 W		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 X		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 Y		30	2	3	pc 12.80
Lettre	20.1879 G/30 Z		30	2	3	pc 12.80
Trait d'union	20.1879 G/30 Bin	17	4	2	3	pc 12.80

### Explication des signes

- Largeur totale
- Largeur rosace
- Hauteur totale
- Hauteur rosace
- Longueur de la poignée
- En saillie de la surface de montage
- En saillie au milieu du trou/distance au canon
- Profondeur encastrée
- Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)
- Tige carrée/trou carré
- Distance des trous de vis
- Recouvrement
- Epaisseur du matériel
- Filetage, vis
- Mesure A
- Emballage/Rabais quantitatif