



# → Basket extérieur tube carré

## Déport 1,20 m - Entraînement / Scolaire



AFNOR Cert. 61477

Réf. BB130202 - 302 - 602 - 702

Réf. BB130203 - 303 - 603 - 703

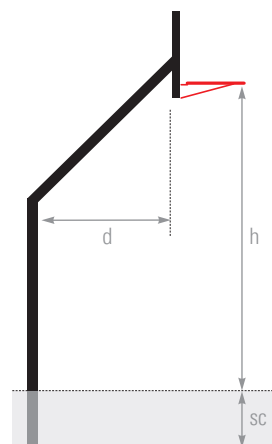


Les **METALU** +

+ **Solidité de la structure**

+ Gamme variée

### Dimensions



Hauteur du cercle par rapport au sol (h) : 2,6 ou 3,05 m

Scellement (sc) : 0,7 m

Déport (d) : 1,2 m

### Conformités

Norme NF EN 1270  
Code du sport

### Descriptif technique

#### Équipement standard : 1 but

- **Tube carré 100 x 100 mm, monobloc** avec gousset de renfort en acier galvanisé plastifié, ou en acier galvanisé à chaud
  - 2 hauteurs du cercle disponibles 2,6 m ou 3,05 m
  - Déport 1,2 m
  - Panneau rectangulaire (RE), 1/2 Lune (DL) ou caillebotis (CB)
  - Cercle renforcé à fixer sur la structure
  - Filet en fil Ø 5 mm

- **Scellement direct**, profondeur 700 mm

- **Scellement sur platine** (contre platine non fournie)

#### Équipement optionnel :

- **Fourreaux** pour mât carré 100 x 100 mm, Réf. BB031815-U
- **Contre platine à sceller** pour basket sur platine, Réf. BB031816-U
- **Mousse de protection** du poteau 2000 x 200 x 200 mm, Réf. MOUS0201



Gousset renfort

Hauteur 2,60 m	Scellement direct	Sur platine
Acier galvanisé à chaud monobloc	Réf. BB130202	Réf. BB130302
Acier galvanisé plastifié monobloc	Réf. BB130203	Réf. BB130303
Hauteur 3,05 m	Scellement direct	Sur platine
Acier galvanisé à chaud monobloc	Réf. BB130602	Réf. BB130702
Acier galvanisé plastifié monobloc	Réf. BB130603	Réf. BB130703