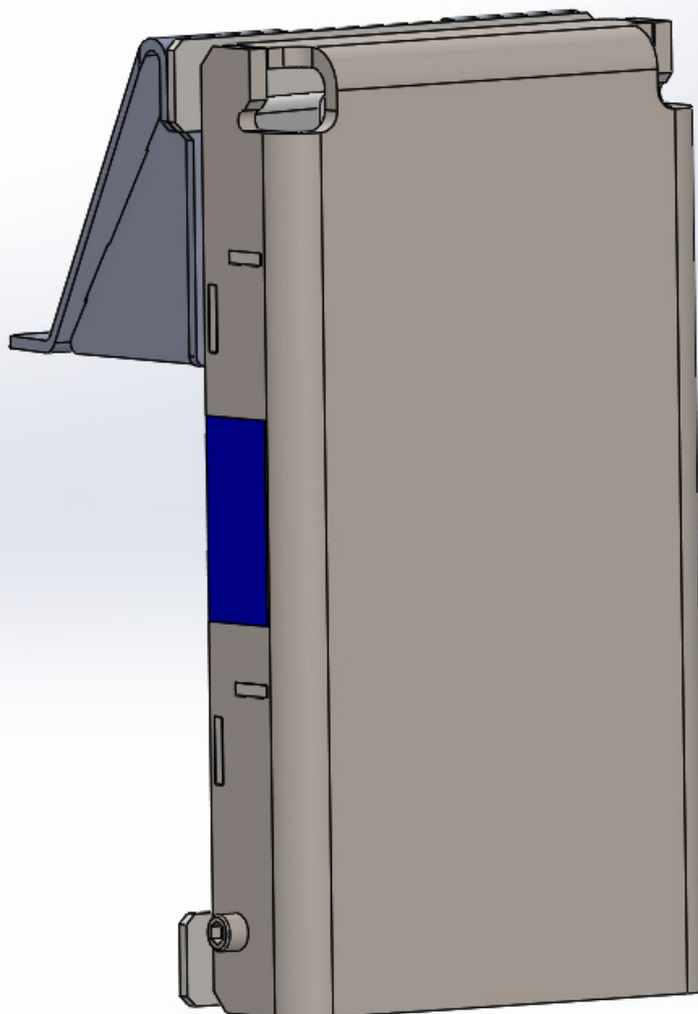


---

**BUTDOCK 100 (REHAUSSE EN OPTION)**

---

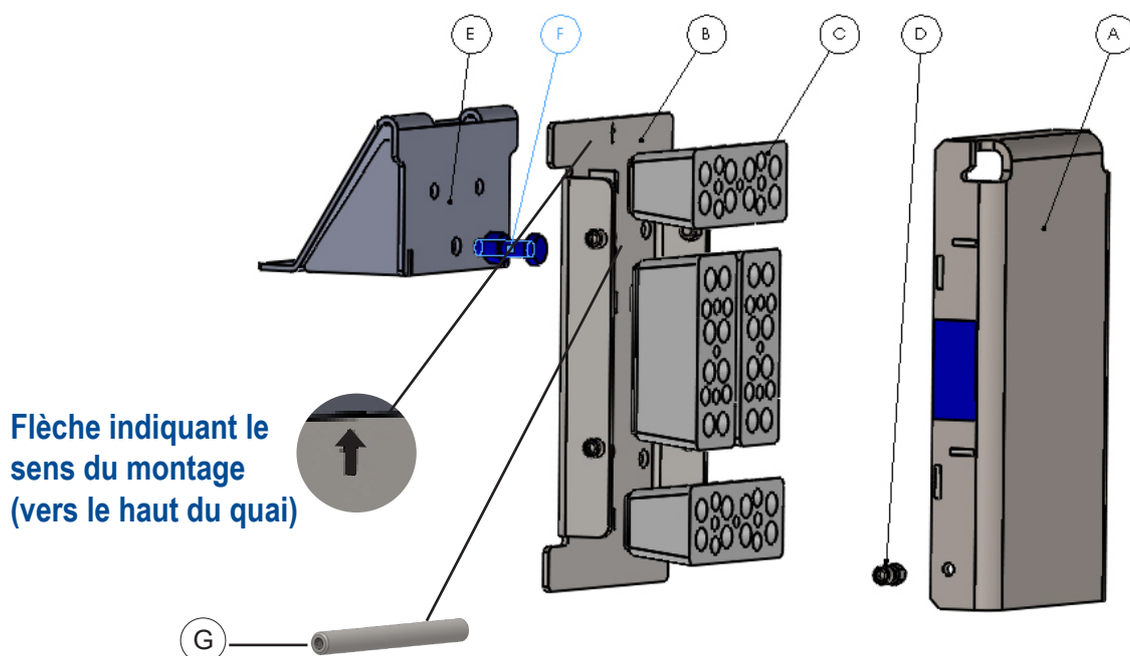


---

**RÉF : 93.950.889 (RE)**

---

# CONTENU



- A** FACE AVANT (x2)
- B** FACE ARRIÈRE (x1)
- C** BUTOIRS CAOUTCHOUC (x4)
- D** BOULON TYPE A (x1)
- E** REHAUSSE EN OPTION (x1)
- F** BOULON TYPE B EN OPTION (x1)
- G** AXE DE SERRAGE ACIER

# MONTAGE SUR QUAI

## Sans rehausse

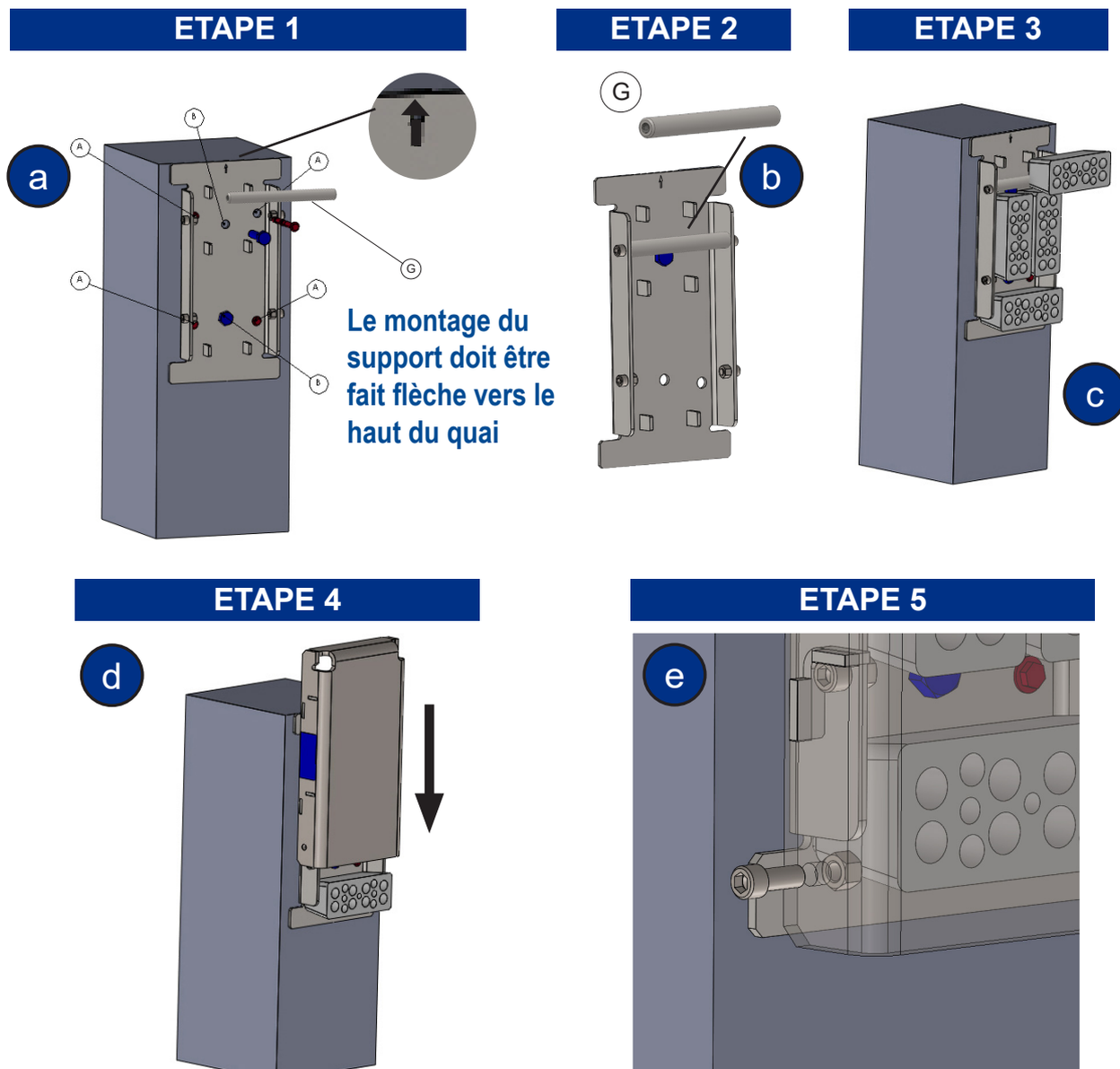
**Etape 1.** Fixer la partie arrière du BUTDOCK 100 au quai (Fig. a).  
Pour un montage sur quai béton, utiliser les trous A et quatre chevilles pour béton de diamètre 12.

**Etape 2.** Pour un montage sur rallonge acier, utiliser les trous B et deux boulons M16. Dévisser les vis sur la partie supérieure de la platine. Mettre en place l'axe de serrage en acier (G) puis visser (b).

**Etape 3.** Installer les butoirs en caoutchouc dans la partie arrière du BUTDOCK 100 (Fig. c).

**Etape 4.** Faire glisser la partie avant sur l'ensemble installé (Fig. d).

**Etape 5.** Sécuriser le tout avec le boulon Type A (Fig. e).



# MONTAGE SUR QUAI

## Avec rehausse

**Etape 1.** Fixer la partie arrière du BUTDOCK 100 à la rehausse grâce au boulon Type B M16 (Fig. a).

**Etape 2.** Fixer l'ensemble au quai (Fig. b & c).

Pour un montage sur quai béton, utiliser les trous A et quatre chevilles pour béton de diamètre 12. Dévisser les vis sur la partie supérieure de la platine. Mettre en place l'axe de serrage en acier (**G**) puis visser.

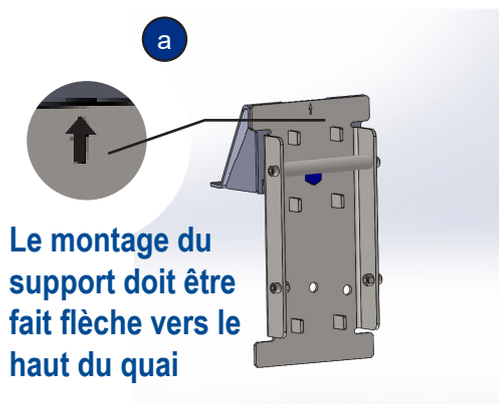
Pour un montage sur rallonge acier, utiliser les trous B et deux boulons M12.

**Etape 3.** Installer les butoirs en caoutchouc dans la partie arrière du BUTDOCK 100 (Fig. d).

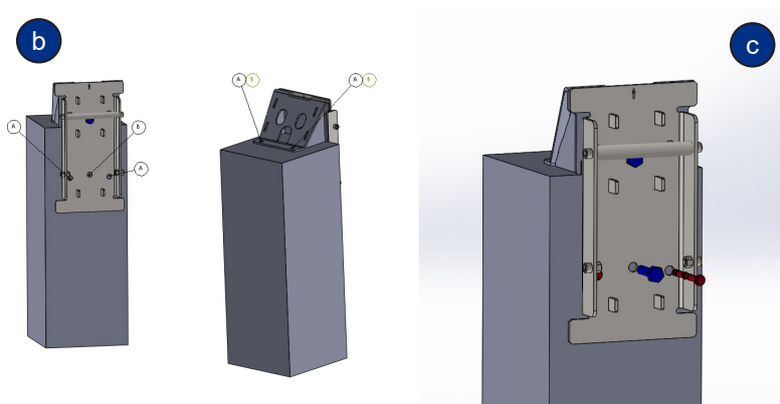
**Etape 4.** Faire glisser la partie avant sur l'ensemble installé (Fig. e).

**Etape 5.** Sécuriser le tout avec le boulon Type A (Fig. f).

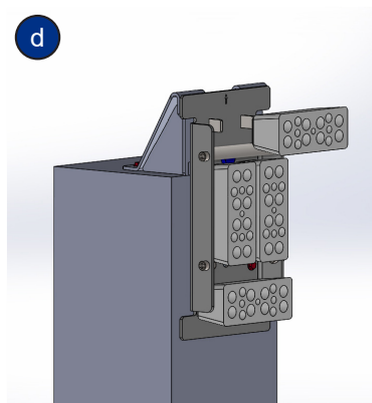
### ETAPE 1



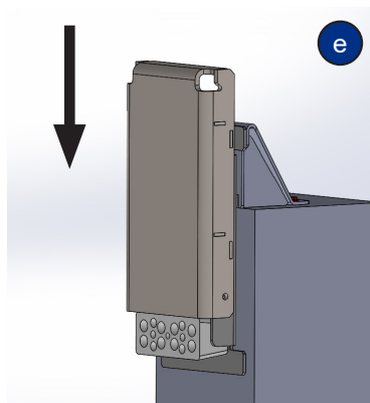
### ETAPE 2



### ETAPE 3



### ETAPE 4



### ETAPE 5

