

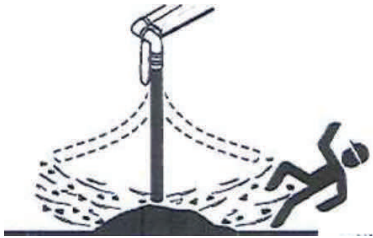
Flash Ball

Récepteur de Balle

DESCRIPTION

Dès lors que le volume de béton contenu dans une installation excède le volume de la trémie, il est nécessaire d'effectuer le nettoyage de la conduite par « **poussée de balles à l'air comprimé** » sous peine de faire déborder le bac de la pompe.

Le **Flash-Ball** permet de réaliser le nettoyage par « **poussée de balles à l'air comprimé** » en toute sécurité, sans risque de fouettement, de projection de béton et de balles.



Caractéristiques

Lors de la procédure de nettoyage d'une conduite à béton par poussée de balle à l'air comprimé, le **Flash-Ball** est connecté au flexible terminal en bout de réseau.

Le **Flash-Ball** est équipé d'un dispositif qui :

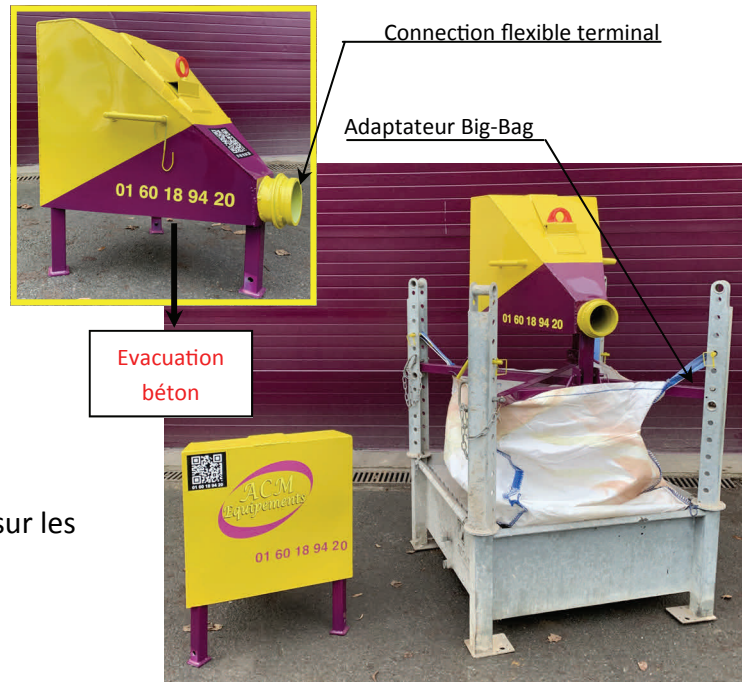
- ⇒ stoppe la balle de nettoyage
- ⇒ dépressurise la conduite automatiquement en fin de cycle.

Dimensionnel :

- ⇒ Longueur = 760mm
- ⇒ Largeur = 700mm
- ⇒ Hauteur = 650mm
- ⇒ Masse de l'ensemble = 25KG

Option :

Un support adaptateur permet le montage du Flash-Ball sur les supports Big-Bag.



- ⇒ Permet la réalisation en toute sécurité d'un nettoyage de conduite béton en toute sécurité par poussée de balle à l'air comprimé
- ⇒ Améliore la gestion du déchet :
 - ◇ Soit mise en œuvre dans l'ouvrage
 - ◇ Soit mise en big-bag grâce au support adaptateur.