



Les enseignes de la gamme Vision3System sont idéales pour être vu de loin. Cette solution légère, rapide à installer, vous procure un moyen de communication original et optimal.



Caractéristiques

- Structure tubulaire manchonnable en aluminium anodisé (Ø 30 mm)
- Système d'élingage inclus (câblages, pitons et mousquetons)
- Sac de transport inclus (2 à 3 sacs selon le format)
- Production à la commande

Les + produit

- Facilité de montage (repérage des sections par numérotation)
- Rapidité d'assemblage avec le bouton poussoir
- Communication recto-verso
- Toolkit inclus (paire de gants et clés allen)
- Disponible en format sur-mesure
- Fabrication Française

Recommandé avec :



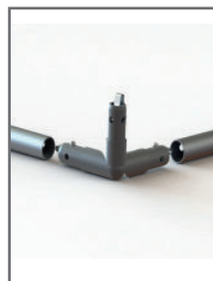
Option rétro-éclairage

LED-BULB-45W
LGT-SOCK-04
LGT-SOCK-01

Nécessite une modification de la conception de l'enseigne



Points d'accroche en métal

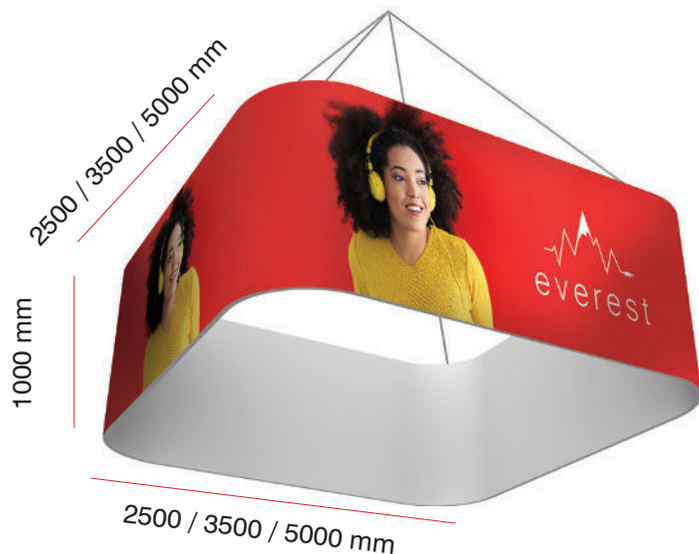


Bouton poussoir

Média recommandé

- Textile légèrement extensible
- Nous recommandons une finition housse avec fermeture Éclair
- Dimensions visibles : FMH-RSQ-M100 : 1000 (h) x 2500 (l) mm
FMH-RSQ-L100 : 1000 (h) x 3500 (l) mm
FMH-RSQ-XL120 : 1000 (h) x 5000 (l) mm

Les gabarits d'impression mis à disposition sont fournis à titre indicatif. Ils tiennent compte de procédés internes qui peuvent varier selon vos équipements, matières & finitions. En cas d'impression par vos soins, il vous appartient de tester au préalable la compatibilité de votre media avec le produit avant utilisation.



Sac de transport matelassé inclus :

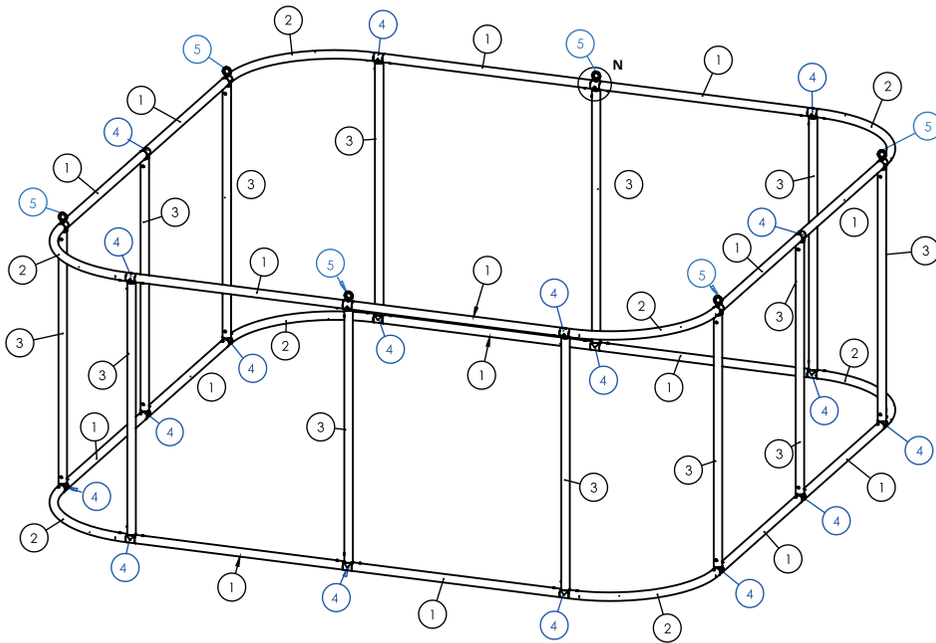


Référence structure	Référence sac	Nombre de sac par format	Dimensions d'un sac (mm) h x l x p
FMH-RSQ-M100	ABVSS-04	2	50 x 1560 x 260
FMH-RSQ-L100	ABVSS-04	2	50 x 1560 x 260
FMH-RSQ-XL120	ABVSS-04	3	50 x 1560 x 260

Informations structure

Référence	Désignation	Dimensions structure assemblée (mm) h x l x p	Poids structure assemblée	Dimensions colis (mm) h x l x p	Poids colis
FMH-RSQ-M100	1500	1000 x 2500 x 2500	12 kg	2 colis : 100 x 1860 x 300 (unité)	13 kg
FMH-RSQ-L100	2500	1000 x 3500 x 3500	16 kg	2 colis : 100 x 1860 x 300 (unité)	17 kg
FMH-RSQ-XL120	3500	1000 x 5000 x 5000	23 kg	3 colis : 100 x 1860 x 300 (unité)	24 kg

Composition de la structure et plan de montage FMH-RSQ-M100



1

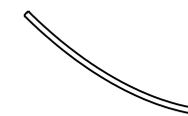
Tube Ø30
DROIT 784 MM



X16

2

Tube Ø30
COURBE 628,3 MM



X8

3

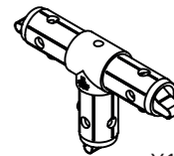
Tube Ø30
DROIT 936 MM



X12

4

TC-30-T



X18

5

TC-30-T+FX822



X6

FX401 (CABLE ACIER
ELINGUE 1,7 M)



X6

FX402
(MOUSQUETONS)



X12

TOOLKIT-01



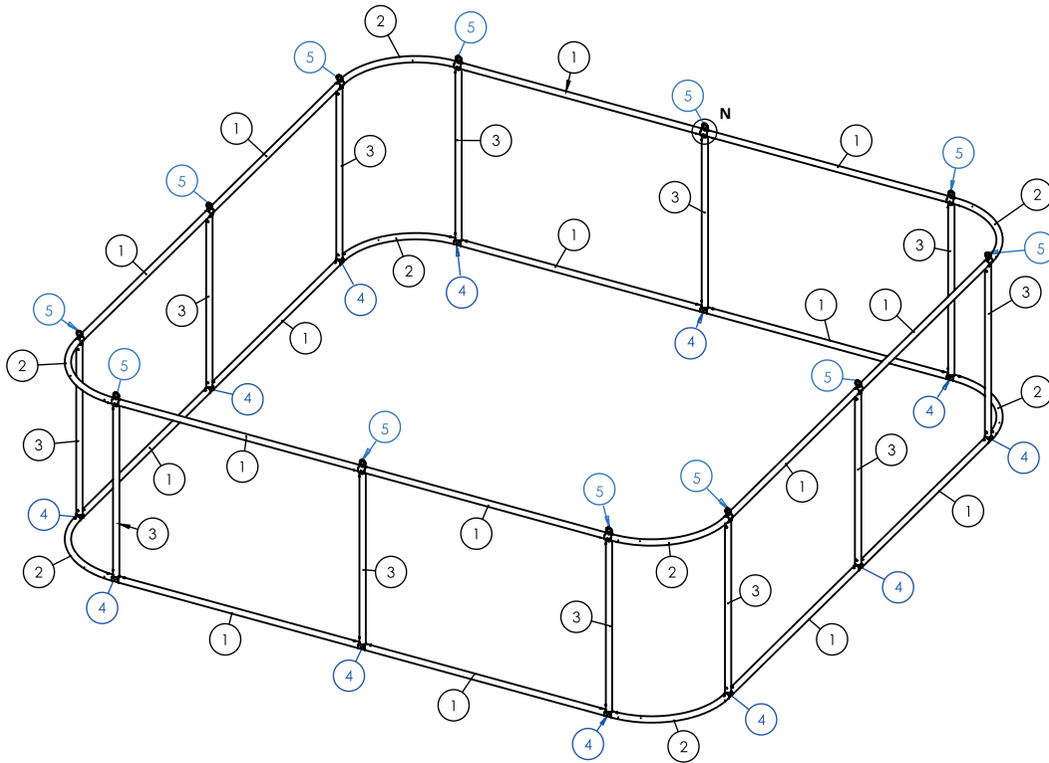
X1

ABVSS-04



X2

Composition de la structure et plan de montage FMH-RSQ-L100



1

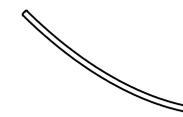
Tube Ø30
DROIT 1284 MM



X16

2

Tube Ø30
COURBE 628,3 MM



X8

3

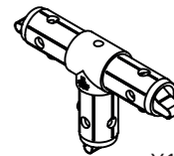
Tube Ø30
DROIT 936 MM



X12

4

TC-30-T



X12

5

TC-30-T+FX822



X12

FX401 (CABLE ACIER
ELINGUE 1,7 M)



X12

FX402
(MOUSQUETONS)



X12

TOOLKIT-01



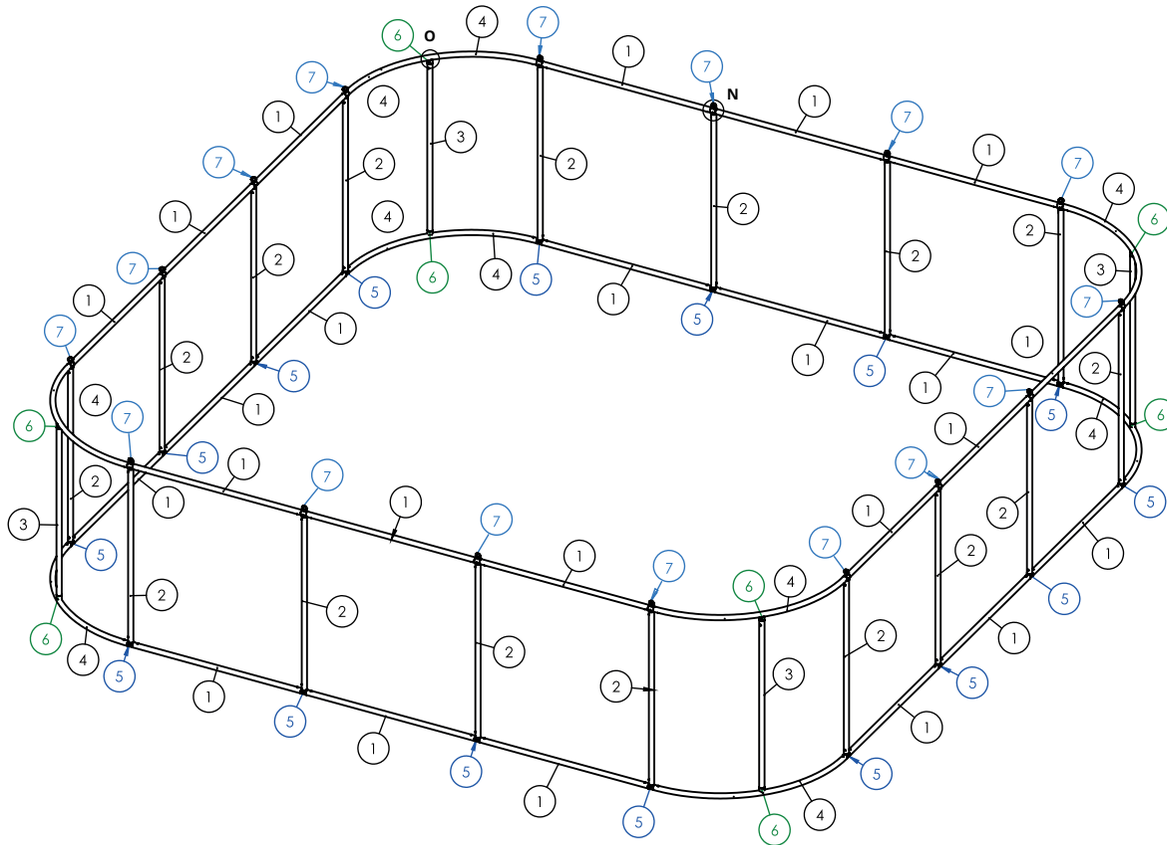
X1

ABVSS-04



X2

Composition de la structure et plan de montage FMH-RSQ-XL120



1

Tube Ø30
DROIT 1078 MM



X24

2

Tube Ø30
DROIT 1136 MM



X16

3

Tube Ø30
DROIT 1098 MM



X4

4

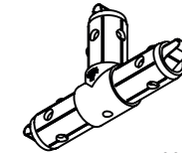
Tube Ø30
COURBE 1256,6 MM



X8

5

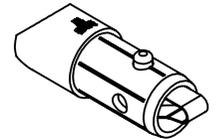
TC-30-T



X16

6

TC-30-C



X8

7

TC-30-T+FX822



X16

FX401 (CABLE ACIER
ELINGUE 1,7 M)



X16

FX402
(MOUSQUETONS)



X32

TOOLKIT-01



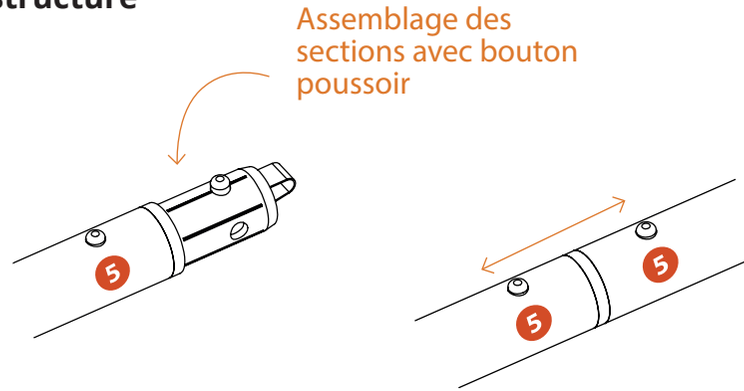
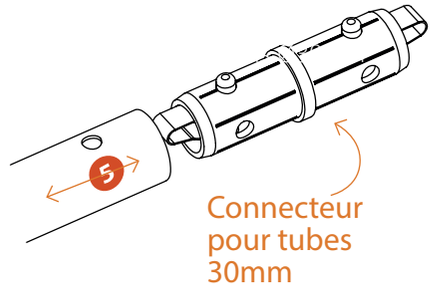
X1

ABVSS-04

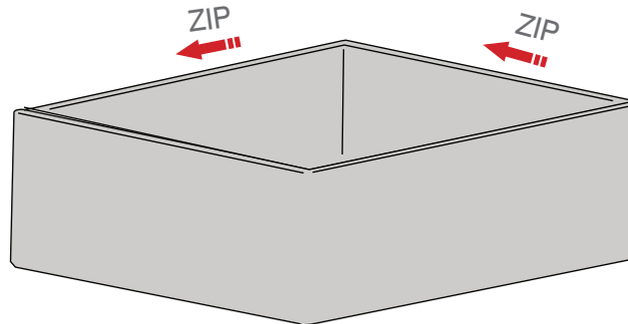


X3

Assemblage des sections de la structure



Assemblage du textile



Le visuel est à enfiler par le bas.