



23.02 Page 4 sur 4

FA002 FA004

23.02

GOULOTTE GTL 2x13 MODULES

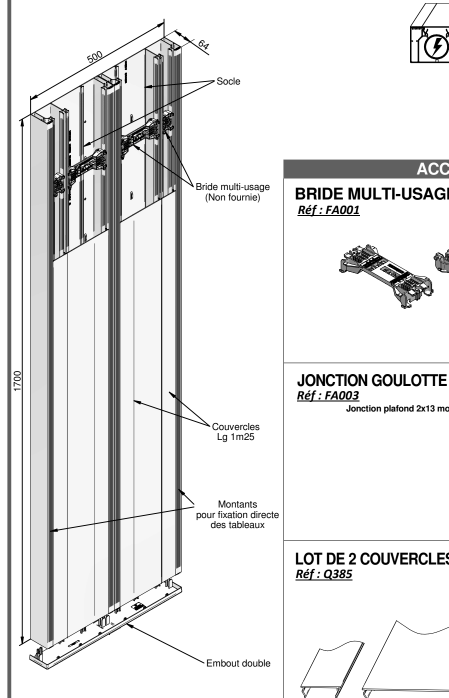
NOTICE DE MISE EN OEUVRE

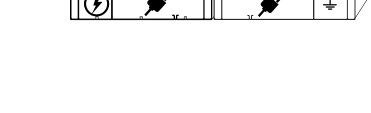
🗘 Lire soigneusement la notice avant de procéder à l'installation du matériel 🧘

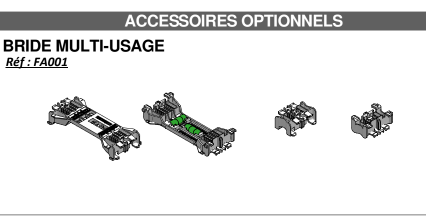
natériel 🔔

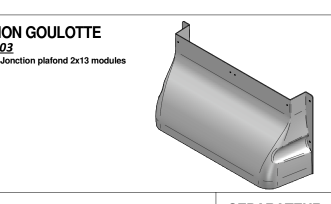
Ce matériel doit être installé par du personnel compétent suivant les règles de l'art. Avant la mise sous tension, effectuer toutes les vérifications nécessaires. Les travaux sous tension sont effectués sous la responsabilité du donneur d'ordre, dans le respect des règles en vigueur, notamment celles des CET/BT et des instructions UTE C 18510.

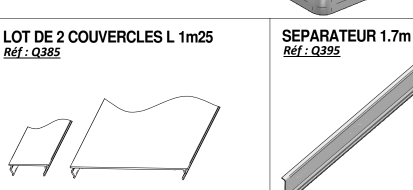
1- UTILISATION : La gaine technique de logement est une goulotte permettant l'acheminement des arrivées et départs des réseaux de puissance et de communication. Elle permet aussi l'installation des équipements de contrôle, de commande et de répartition ainsi que les équipements des applications de communication, de télécommunication et domotiques. 2- PRESENTATION : Câble Enedis Conducteur de puissance Liaison à terre



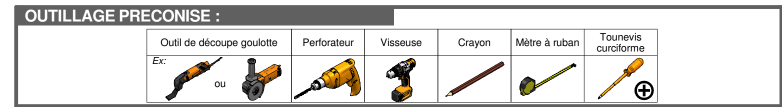






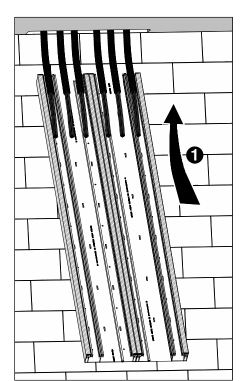


Page 1 sur 4

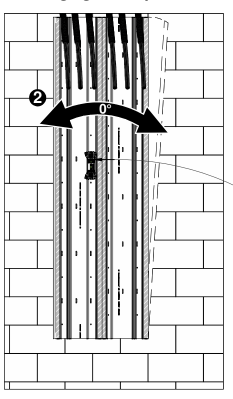


1 FIXATION DES DEUX SOCLES

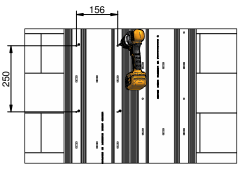
Positionnement



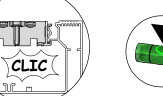
Réglage de l'aplomb



Fixation au mur



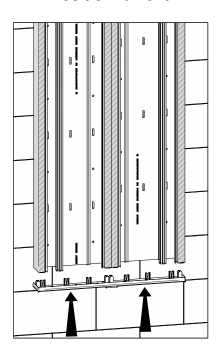
<u>Astuce</u> Niveau à bulles intégré sur bride



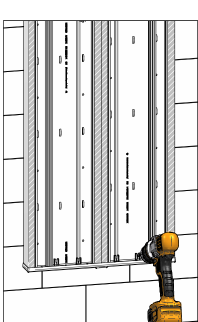


2 FIXATION DE L'EMBOUT DOUBLE

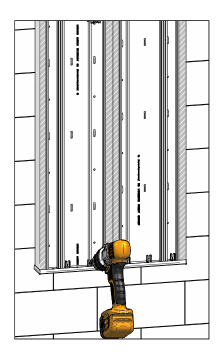
Positionnement

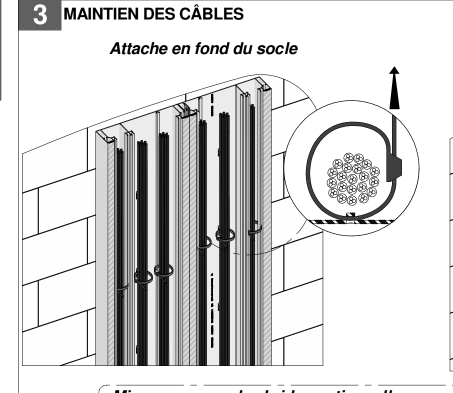


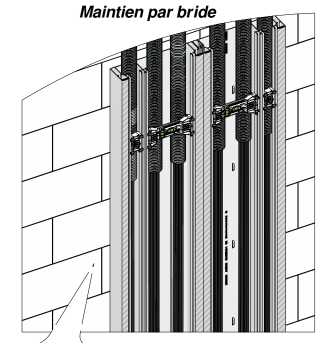
Fixation au mur

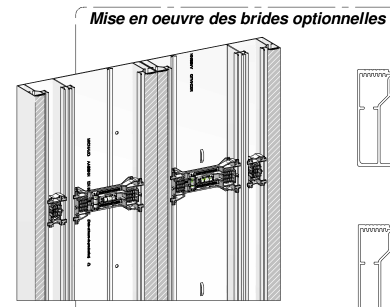


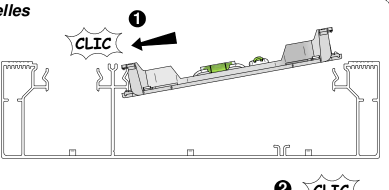
et/ou Fixation sur socle

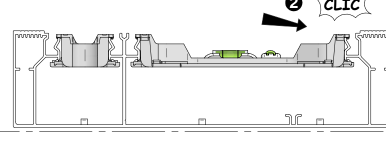


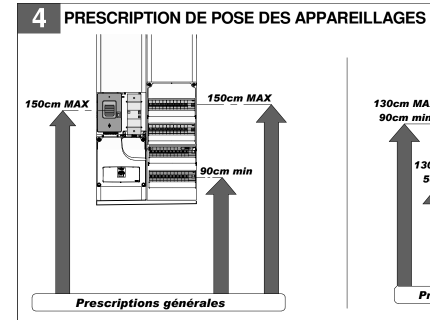


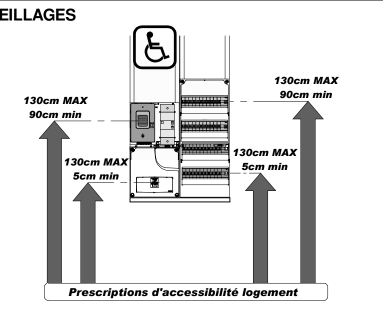












23.02

Page 3 sur 4