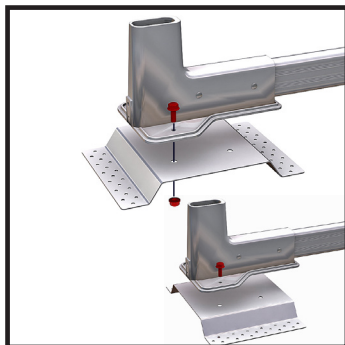
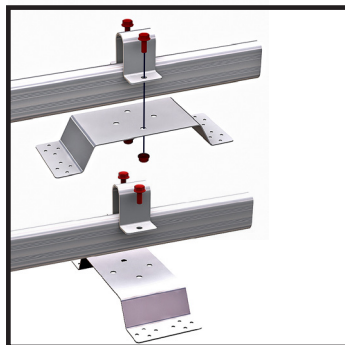


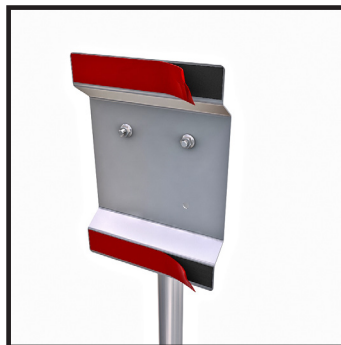
AVANT DE COMMENCER A TRAVAILLER, ASSUREZ-VOUS QU'UN SCHEMA D'INSTALLATION OU PLAN DE CALEPINAGE DU SYSTEME A BIEN ETE ETABLI. Rappel: Entraxe maximum autorisé entre montants: 1,75 mètre.



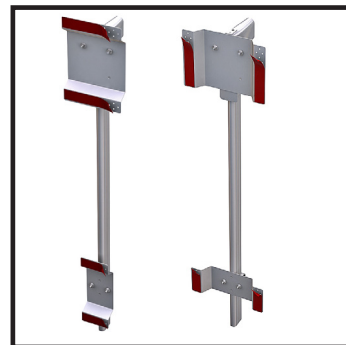
1 Positionnez votre plaque dans le sens de l'onde. Vissez ensuite l'embase sur la plaque avant à l'aide des 2 boulons 8x25.



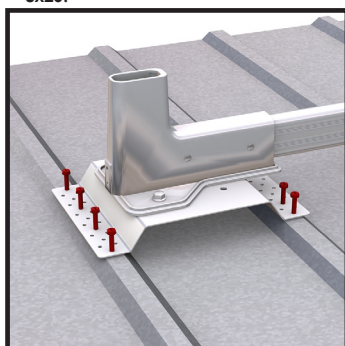
2 Positionnez l'arrière de l'embase sur la plaque arrière à l'aide du cavalier, puis la fixer au droit d'une onde en respectant son sens.



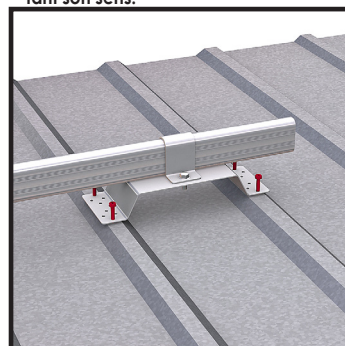
3 Décollez les bandes autocollantes sous les plaques, puis positionnez la pièce conformément au calage.



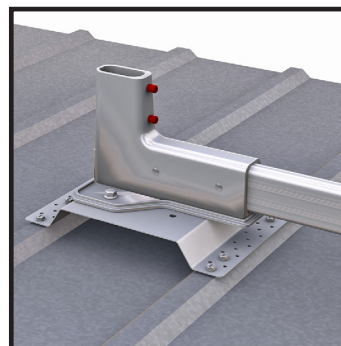
3 Vue d'ensemble selon le sens des plaques.



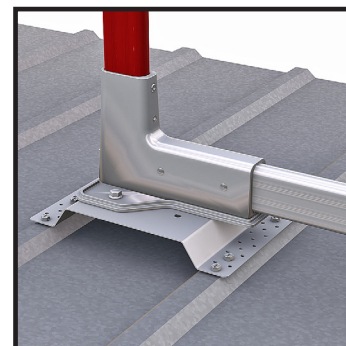
4 A l'aide des 8 vis autoforeuses étanches 6,3x25, fixez la plaque avant sur les ondes.



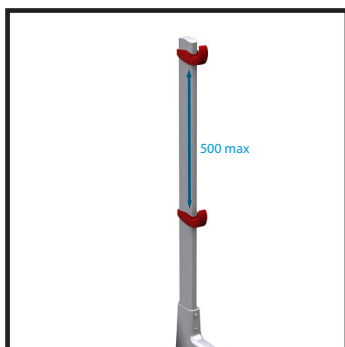
5 A l'aide des 4 vis autoforeuses étanches 6,3x25, fixez la plaque arrière sur les ondes.



6 Desserrez les 2 vis pointeau fournies.



7 Placez le montant et serrez les vis pour le maintenir en position.



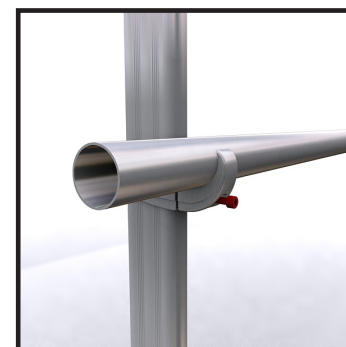
8 Positionnez les brides en respectant un vide de 500 mm maximum.



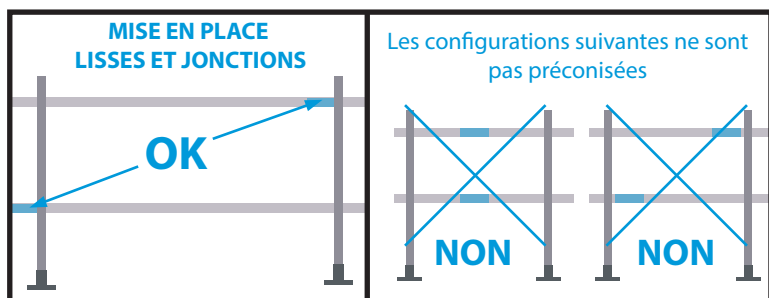
9 Serrez la vis pointeau pour maintenir la position convenue.



10 Placez la lisse et la sous-lisse sans aligner les coupes; (CF schéma ci-dessous).



11 Serrez via la vis située en extrémité de la bride pour le serrage final.



Pour assurer une rigidité optimum, positionner les jonctions à 150 mm maximum des montants.

LES PIÈCES DE JONCTIONS (PLINTHE, RACCORD D'ANGLE, JONCTION DE LISSE...) SE FIXENT À L'AIDE DE RIVETS POP.