

Schéma de brassage armoire PME double face dimensions 1950x1600x700

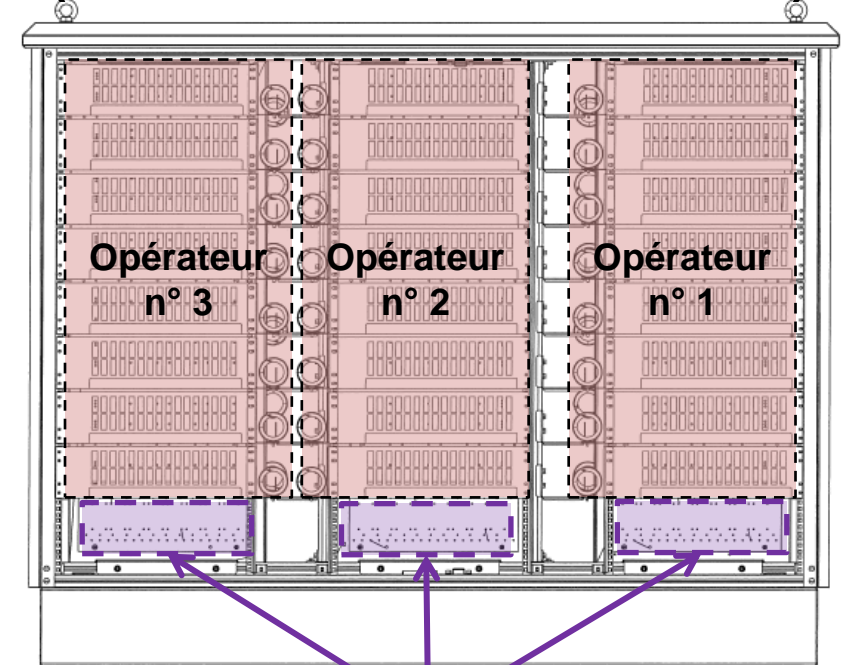
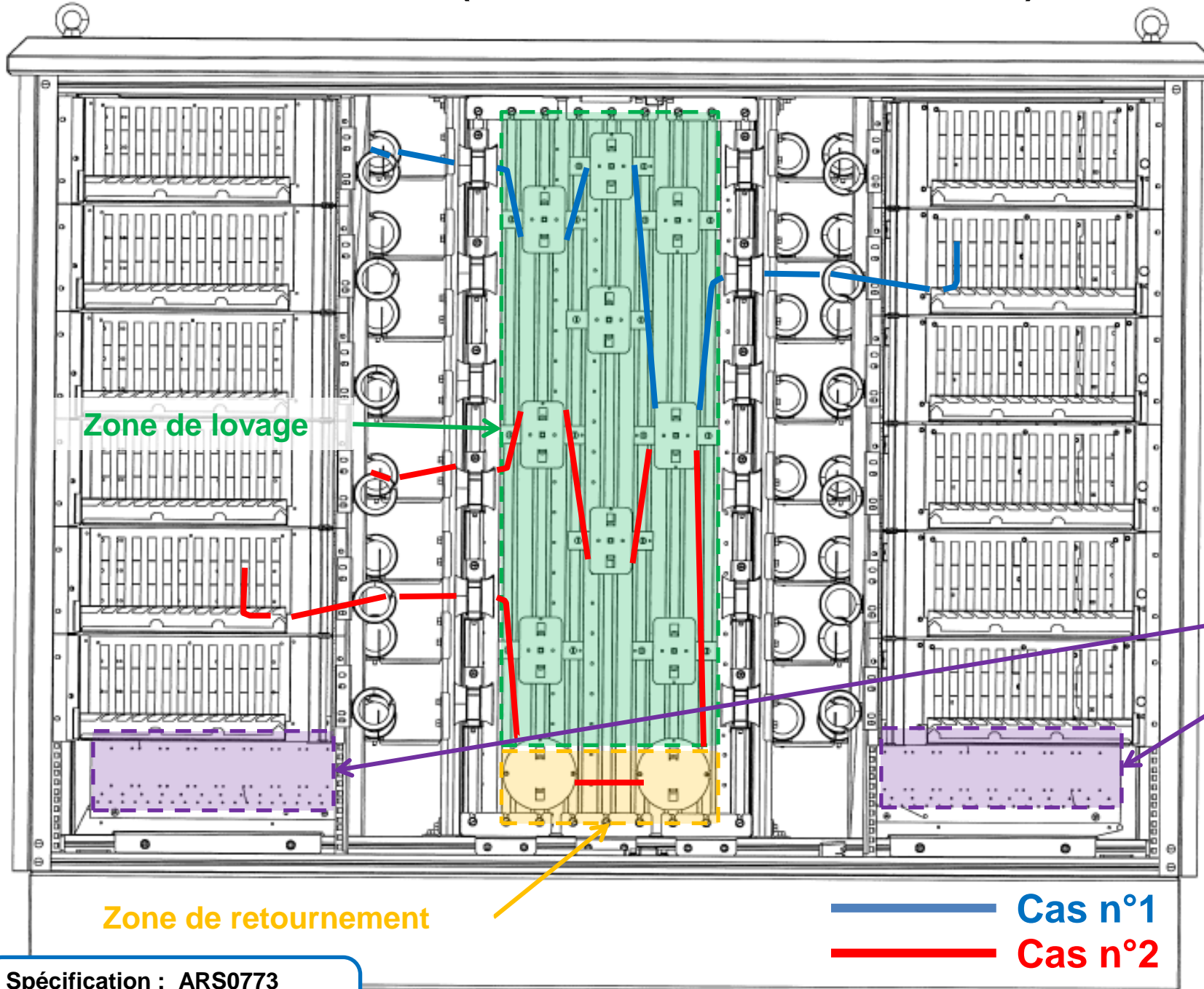


La longueur des cordons préconisés est de 5 mètres, des cordons de 2,5m peuvent être utilisés lorsque la distance à parcourir est courte.

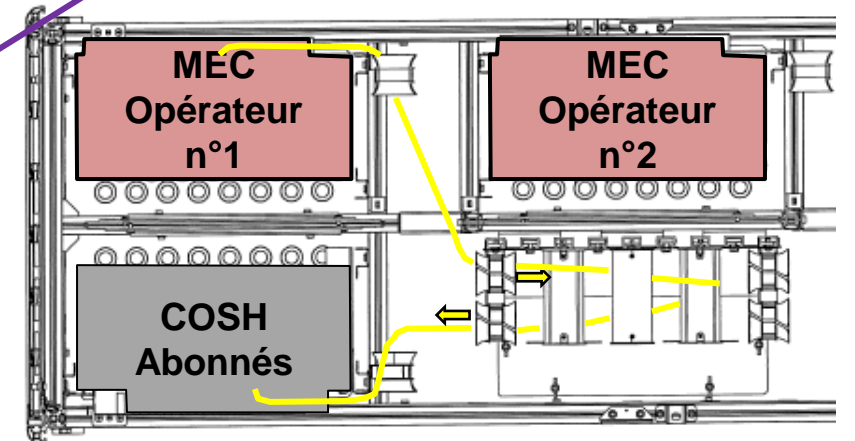
Lors de l'opération de brassage d'un cordon, toujours démarrer le raccordement du module MEC coté Opérateurs, puis passer le cordon coté Abonnés et terminer le raccordement au module COSH de destination. Gérer la surlongueur en réalisant un W (voir cas n°1) dans la zone de lovage et en utilisant la zone de retournement en partie basse lorsque le cordon doit retraverser pour arriver à destination (voir cas n°2).

Coté Abonnés (2 colonnes de 6 COSH 144 FO)

Coté Opérateurs (3 colonnes de 8 MEC 128 FO)



Arrimage et épanouissement



Spécification : ARS0773
Code Notice : 20226104
Date : 11/03/2015

Patching drawing for PME cabinet with double access size 1950x1600x700



The recommended length for jumpers is 5 meters, jumpers length 2,5m could be used for short distance.

For patching, always start the connection on the MEC module (Operators side), then pass the jumper through Subscribers side and complete the connection on the COSH module. Manage the extra length by performing a W (see case 1) in the coiling area and using the reversal area in the lower part when the jumper must cross back to reach his destination (see case 2).

Subscribers Side (2 columns of 6 COSH 144 OF)

Operators Side (3 columns of 8 MEC 128 OF)

