

Structure porte-cellule

Principe de fonctionnement

Éléments modulaires permettant de construire des ensembles porte-cellules ou tout autre type d'assemblage autour d'une structure aluminium.

L'élément de base est un manchon fileté de blocage qui, en étant serré dans un taraudage, permet de bloquer un axe.



Manchon de base **MBF**



Placer la noix dans la rainure



Insérer le manchon fileté de blocage de **MBF**



Insérer l'axe **APBC** dans le manchon fileté de blocage



Ajuster et bloquer en position avec une clef plate



Introduire la noix de renvoi **NRR** ou **NRV**



Bloquer avec la clef plate



Continuer la construction jusqu'à obtenir la forme et le réglage désirés



Réglage rapide et repositionnable à volonté