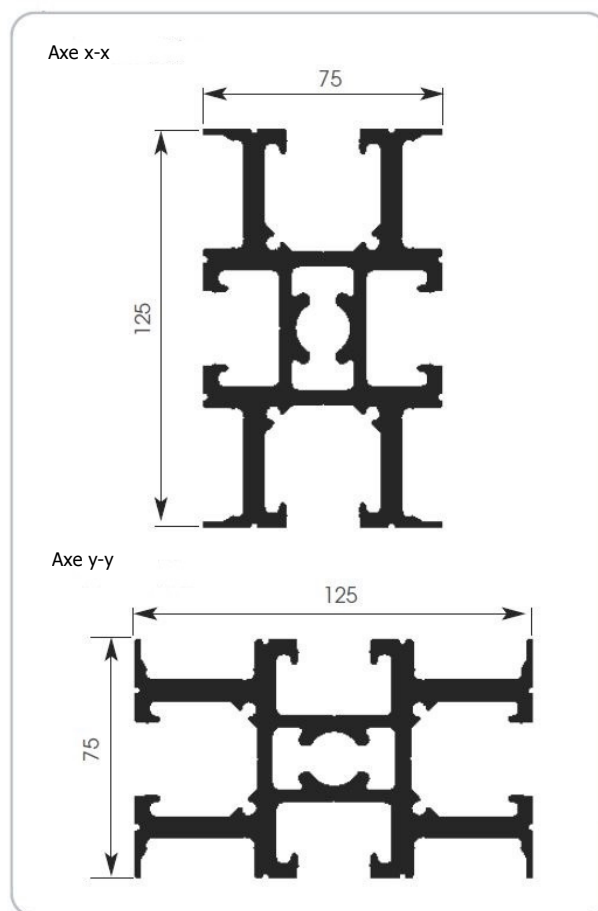


Technique de profilé pour charge lourde | BR125

Le profil MSR BR125 peut être utilisé comme un profilé multifonctions. Ceci ouvre la voie à de nombreuses possibilités techniques. Les portées longues et le support de charge élevées constituent les avantages les plus évidents de ce profilé. La fixation avec un plus petit nombre de points de suspension évite de trop fragiliser le plafond brut ou le sol brut. Le profilé MSR-BR125 peut être utilisé verticalement et horizontalement (75 ou 125 mm).

Cette technique de profilé permet de supporter des charges élevées ou, en tant que sous-construction immobilisée en rotation, comme pour les voyants d'alimentation **jusqu'à une charge ponctuelle de 60 kN.**

Il reste toujours possible de réaliser un raccordement à des systèmes de plafond légers.



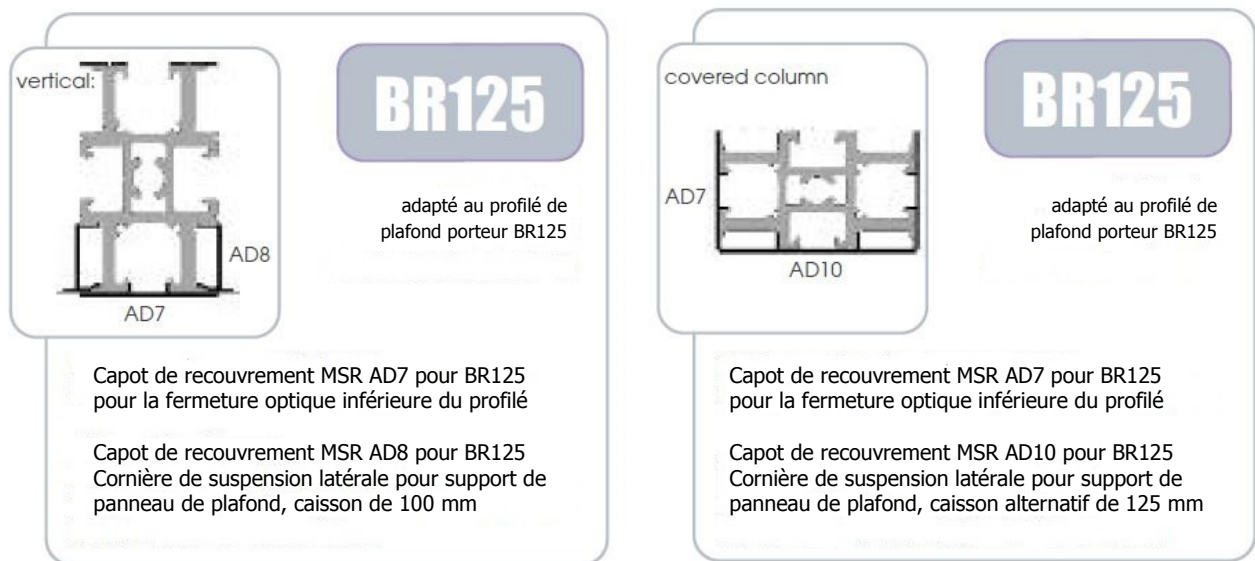
Avantages :

- Un profilé permettant de monter des charges élevées avec une précision maximale en suspension sur le plafond ou posées sur le sol (par ex. une salle d'opération hybride utilisant la technologie d'appareils Philips)
- MSR-BR125 constitue le profilé parfait pour les changements statiques pour relier des surfaces importantes
- Utilisable comme entrain de grande portée et support habillé de manière optimale
- Le MSR-BR125 est parfaitement utilisable pour les sous-contructions de panneaux de sol & les Sliding Gantries

Accessoires | MSR capot de recouvrement

pour la fermeture optique inférieure des profilés en aluminium

Les capots de recouvrement MSR sont thermolaqués, ce qui garantit une qualité maximum des produits. La fermeture des profilés est ainsi garantie de manière parfaite, est homologuée par les normes hygiéniques et est lavable et désinfectable.



Couleur RAL standard 9016. D'autres couleurs RAL sont disponibles

Nous serons heureux de vous adresser toutes les informations détaillées. Appelez-nous !