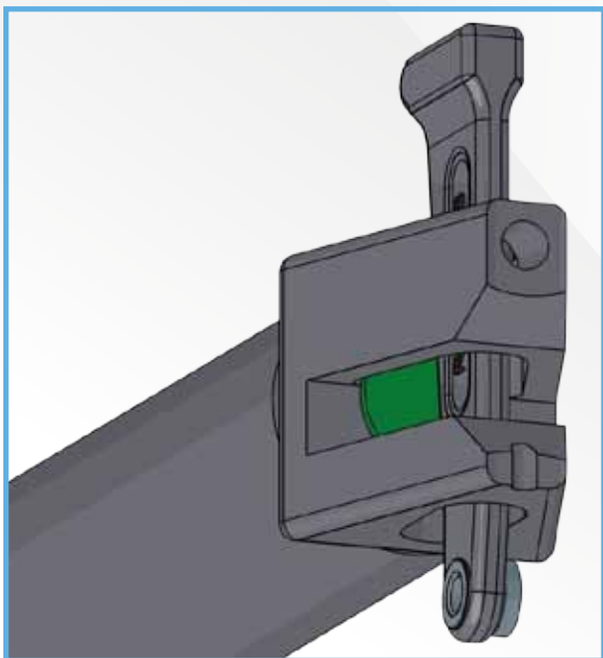


RETOTUB a développé une nouvelle gamme de composants anti-contamination pour ses échafaudages multidirectionnels Multi-RETO et Multi-SYSTEM.

Ces matériels étanches à la poussière ont pour objectif les chantiers de dépollution, tels que les désamiantages ou les déplombages. Le but est d'éviter que des substances polluantes viennent se loger dans les parties qui ne peuvent pas être nettoyées par des moyens conventionnels (intérieurs de tubes de lisses et traverses, profilés de plateaux acier, etc.), et risquent ensuite de contaminer les chantiers suivants. En outre, le nouveau plateau acier étanche est également basse pénibilité, car son poids est inférieur à 18 kg pour la longueur de 3,00 m.

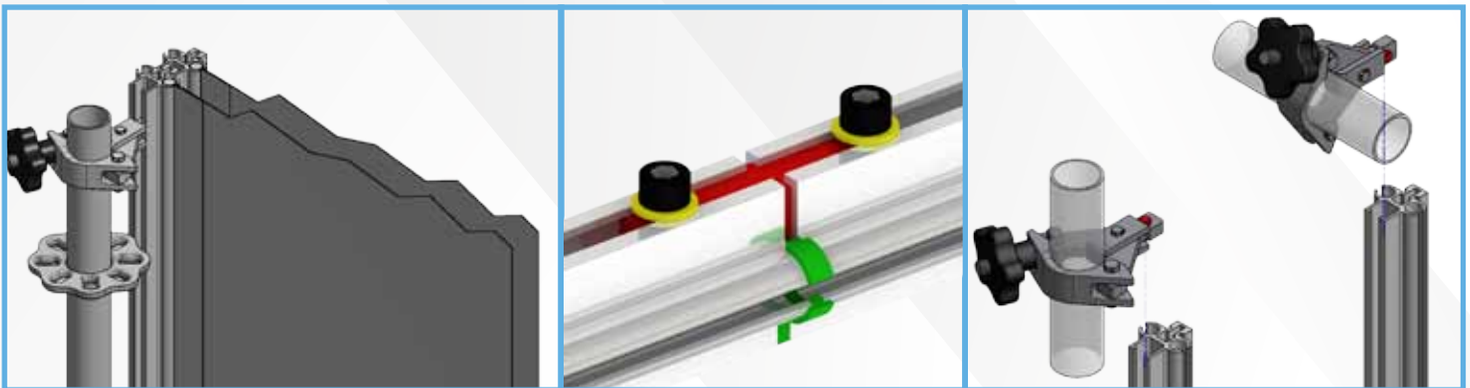


Nos traverses, lisses, diagonales horizontales et consoles de la gamme anti-contamination sont équipées de bouchons empêchant l'introduction de produits polluants.

Nos plateaux sont complètement étanches aux poussières.



Le fer de lance de la gamme RETOTUB, l'échafaudage Multi-RETO dont les poteaux se verrouillent sans goupille, par quart de tour, peut ainsi être équipé de composants anti-contamination et d'un nouveau système de profilé aluminium capable de recevoir deux bâches superposées formant une double peau, très utile pour réaliser des enceintes de confinement.



Les profilés aluminium sont superposables par glissement, ce qui permet de doubler les bâches et donc de créer une double peau.

Le lardon de jonction permet l'assemblage, par vissage, de 2 profilés alu mis bout à bout.

Le collier double orientation permet d'augmenter les configurations.

DÉSIGNATION	POIDS (kg)
Profil alu pour bâche parapluie	2,19 kg/ml
Collier Ø49 pour profil alu bâche parapluie Bridage automatique du profil	0,80 kg
Collier Ø49 double orientation pour profil alu bâche parapluie Bridage automatique du profil	0,80 kg
Collier Ø49 pour profil alu bâche parapluie Bridage par vissage du profil	0,30 kg
Lardon de jonction de profil alu	

