


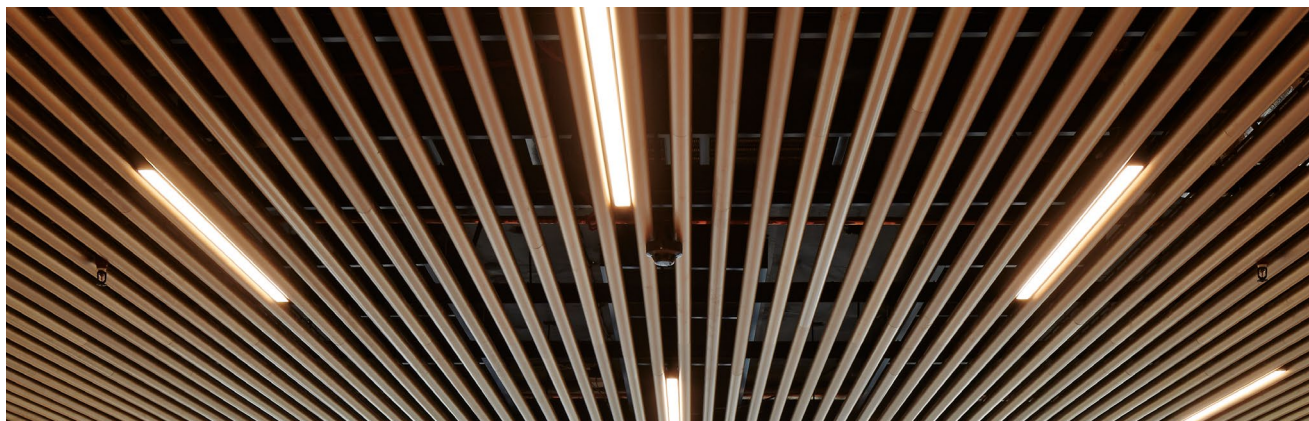


Vue d'ensemble

SYSTÈME		OSSATURE
		Rail porteur SAS Suspension par tige filetée
Profilé linéaire		
PROFILÉ		MATÉRIAU
		Aluminium OU Acier
Tubulaire - en standard		
APPLICATION		EMBOUTS
Intérieur ou Extérieur (aluminium)		
ACCÈS	POIDS DU SYSTÈME	DURÉE DE VIE
Accès complet au plénum	0.5-1.5Kg/Lm	25ans
	En fonction du Diamètre + Ossature	Plus de



Le SAS750 Tubeline offre un design dynamique et percutant tout en tenant compte des considérations pratiques telles que l'accès et l'intégration des équipements. Le système présente de nombreuses options de conception telles que les courbes et les ondulations, ainsi que le montage horizontal et vertical, intérieur et extérieur.

Disponible sous forme d'extrusion d'aluminium ou de profilés en acier laminé, le Tubeline permet également une intégration complète et discrète de l'éclairage.

Tailles des profilés

Longueur standard	3000mm
Dimensions standards	25mm 50mm

Le SAS750 peut s'adapter à différentes formes de profilés, tailles et courbes, disponibles sur demande. Il est possible d'obtenir de plus grandes longueurs continues en joignant les profilés par des éclisses.

Accès

Le plénum est accessible en démontant les profilés ou en intégrant des trappes d'accès.

Finitions

Le SAS750 est disponible dans toutes les finitions standard SAS. Des finitions spéciales sont disponibles sur demande.

Intégration d'équipement

Intégration complète des équipements et de l'éclairage.

Support technique

Veillez contacter notre équipe technique pour toutes questions relatives à l'accès et à l'intégration d'éléments techniques.

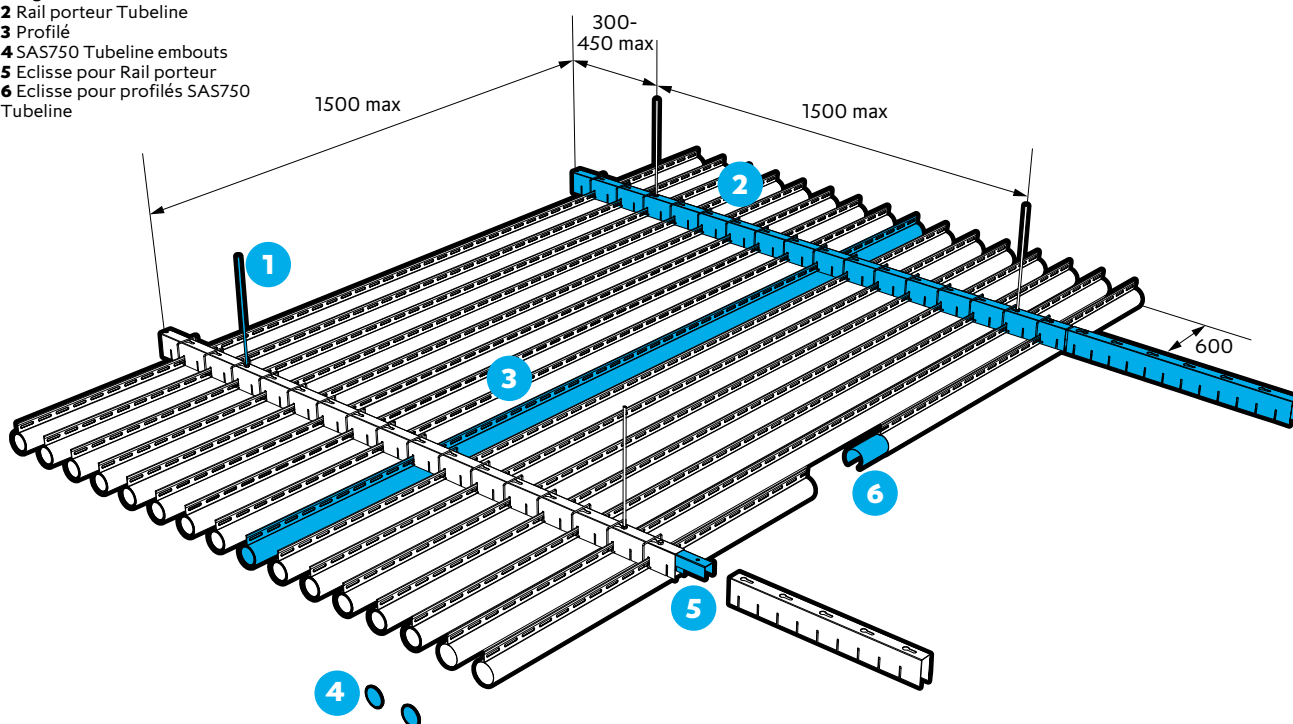


SAS750 Tubeline

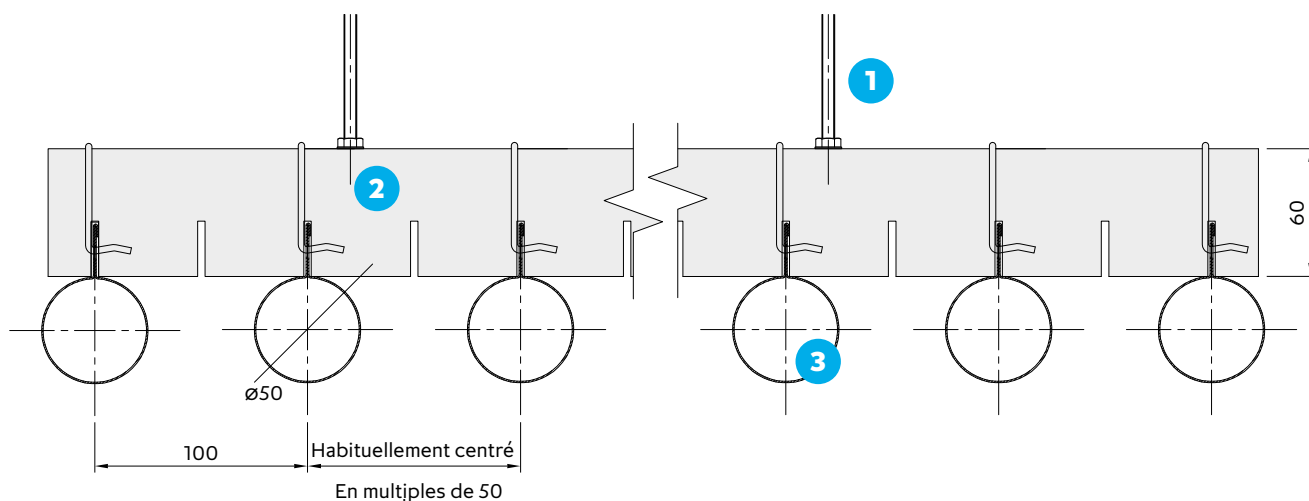


Vue en perspective

- 1 Tige filetée
- 2 Rail porteur Tubeline
- 3 Profilé
- 4 SAS750 Tubeline embouts
- 5 Eclisse pour Rail porteur
- 6 Eclisse pour profilés SAS750 Tubeline



Dessin de coupe





SAS**750**




SAS Plus propose aux concepteurs de systèmes de collaborer avec les équipes de design de SAS pour la création de plafond sur mesure. Les systèmes peuvent être des variantes en produits standard SAS, ou des conceptions totalement sur mesure.

Contactez-nous pour plus de détails.

 **sasint.fr**

 **info@sasint.fr**

 **+33 (0) 1 82 88 11 45**