



# PLATINE RESEAUX OPTIQUES®

Socamont® solutions

## Les connecteurs ST

Les connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® ST (Straight Tip) s'appliquent généralement aux **utilisations dans des applications aux conditions environnementales difficiles**.

Grâce à ses connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® ST, SOCAMONT Industries offre à l'utilisateur **l'assurance d'une stabilité mécanique et d'une connexion des plus sécurisées**.

Afin d'obtenir une position optimale des embouts en céramique, et donc une perte minimale ; le connecteur PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® ST est de forme cylindrique avec un système de verrouillage par rotation. Il est équipé d'un système anti-rotation qui empêche la fibre de tourner et donc de s'endommager lorsque que les connecteurs sont accouplés. SOCAMONT Industries a de plus doté ses connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® ST d'une **baïonnette demi-tour afin de réduire les risques de déconnexions accidentelles**.

Afin de répondre à tous vos besoins, SOCAMONT Industries propose ses **connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® ST** avec des manchons standards **900µm (pour les pigtail), 2mm ou 3mm (pour les jarretières optiques)**.



### Connecteurs ST monomodes

Références	Types	Ø fibres	Code remise
85039	Simplex	900µm	A370
87213	Simplex	2mm	A370
85040	Simplex	3mm	A370
85041	Duplex	2mm	A370
85042	Duplex	3mm	A370



### Connecteurs ST multimodes

Références	Types	Ø fibres	Code remise
85043	Simplex	900µm	A370
87209	Simplex	2mm	A370
85044	Simplex	3mm	A370
85045	Duplex	2mm	A370
85046	Duplex	3mm	A370