

Miroir de fibre et cordon de raccordement de référence de réflexion

Le cordon de raccordement de référence de miroir de fibre et de fibre optique de réflexion sont faits en enduit le une facette de fibre optique recouverte d'un revêtement métallique à haute réflexion ou à réflexion partielle ou de revêtements diélectriques. Le miroir en fibre et le cordon de raccordement de référence de réflexion sont utilisés pour fournissent un miroir de réflexion ou une référence de réflexion pour de nombreuses applications de laser à fibre et de source de lumière à fibre.

Caractéristiques du miroir en fibre et du cordon de raccordement de référence de réflexion:

- De 1% à 100% de réflectivité comme réflecteur de référence
- Fibre monomode, fibre multimode et fibre spéciale
- Câble de 3mm, câble de 900µm et fibre nue
- FC/PC, FC/APC, ST/PC, SC/PC et autres types de connecteurs
- Produits standard et produits sur mesure
- Produits à faible coût
- Un support technique est disponible

Applications pour le cordon de raccordement de référence de miroir et de réflexion de fibre :

- Télécommunication par fibre optique
- Laser à fibre et source de lumière, •
- Composant et dispositif à fibre optique ce
- Applications biomédicales et autres applications industrielles



Figure 1. Cordon de raccordement de référence de réflexion à fibre optique

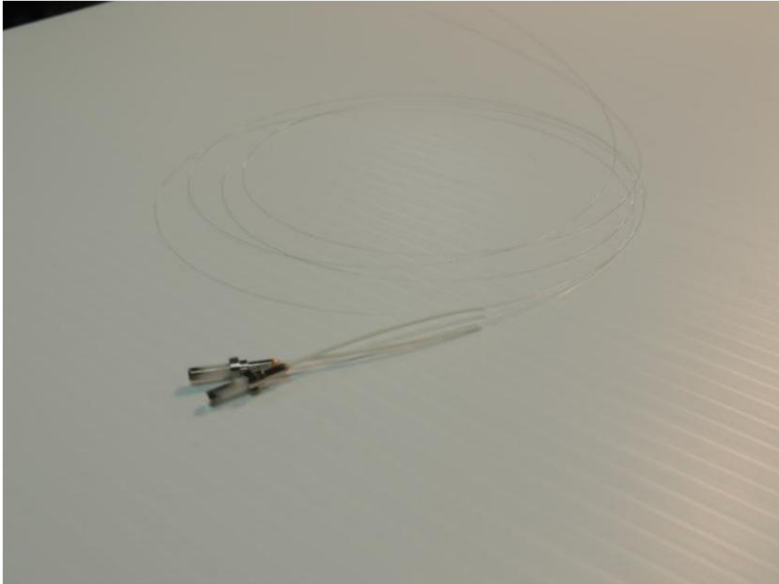


Figure 2. Fiber Mirror
Nous avons un prix bas imbattable pour ce produit.