

Valise de fibre d'amorce

Notre valise d'amorce est utilisée pour tester des réseaux de fibre optique. Utilisée conjointement avec un réflectomètre, elle permet d'éliminer la zone morte lors de la caractérisation d'un lien optique. La valise d'amorce est robuste, compacte et résistante aux intempéries, ce qui lui garantit plusieurs années d'utilisation, même dans des conditions difficiles.

Les cordons aux extrémités peuvent être ajustés selon vos exigences en termes de longueurs, de connecteurs et de gaines de protection.

- **Données de perte d'insertion fournies**
- **Versions adaptateur ou avec cordons optiques**
- **Robuste, compacte, légère et portable grâce à sa poignée**
- **Peut contenir jusqu'à 3 km de fibre**

*Voir le tableau des caractéristiques techniques au bas de la page.



Pochette de fibre

Nos pochettes de fibre sont compactes et idéales pour les techniciens sur la route. Elles peuvent contenir jusqu'à 1 km de fibre. Utilisées conjointement avec un réflectomètre, elles permettent d'éliminer la zone morte lors de la caractérisation d'un lien optique.

Les cordons aux extrémités peuvent être ajustés selon vos exigences en termes de longueurs, de connecteurs et de gaines de protection. La fibre est protégée par un boîtier de métal dans une pochette souple.

*Voir le tableau des caractéristiques techniques au bas de la page.



*Caractéristiques techniques

Paramètres	Unité	U	A	P
Polissage (monomode ou multimode)		UPC (SM)	APC (SM)	PC (MM)
Perte d'insertion	dB/km	≥0,45	≥0,55	≥2,3
Perte de retour (valeur typique)	dB	-55,0 (-58)	-65,0 (-68)	(-25)
Tolérance en longueur	%	-0 / +3		
Température d'opération	°C	-40 à +70		
Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	cm	22 x 16 x 2,5 (Pochette)		22,6 x 18,9 x 9,9 (Valise)

Tous les produits commandés chez O-m6 peuvent être adaptés pour convenir à vos exigences.

| Vous avez des questions? | **Communiquez avec nous** au **450 979-2275** | inf@om6.com

Caractéristiques techniques sous réserve de changements sans préavis