



Diamètre extérieur de la fibre ou du câble : 0,8 - 4,5 mm
Diamètre extérieur du conduit : 3 - 12,7 mm

NanoFlow MAX

Pièces obligatoires à utiliser



1) Jeu de plaques d'adaptation

Vous pouvez choisir des plaques d'adaptation pour des fibres dont la taille est comprise entre 0,8 et 4,5 mm

Un jeu de plaques d'adaptation est inclus lors de l'achat de NanoFlow MAX



2) Éponges pour le nettoyage des conduits

Pour les micro-câbles de 3,0 à 4,5 mm, nettoyez le conduit avec des éponges avant d'installer le câble.



3) Lubrification

Nous recommandons FlowLUB 5000 pour NanoFlow MAX pour les micro-câbles de 3,0 à 4,5 mm.

L'utilisation de la lubrification pendant le soufflage des fibres augmente la distance de soufflage d'un facteur 2 à 3.



4) Embouts de soufflage

Nous recommandons d'utiliser des embouts de soufflage.

Cela garantit que la fibre/le câble ne reste pas coincé près d'un connecteur de conduit et donne plus de poids aux petites fibres, ce qui facilite le soufflage.



5) Support de tambour midi

Nous recommandons un support de tambour pour un déploiement facile et sûr de la microfibre. Facile à transporter et sécurise la fibre.

Si vous avez besoin d'un retour d'expérience sur votre projet de soufflage de fibre, n'hésitez pas à nous contacter.

