

ÉPONGES POUR LE NETTOYAGE DES CONDUITS

Pour des conditions optimales de soufflage de fibres

Gagnez du temps et de l'argent en préparant le conduit avant de commencer votre travail de soufflage de fibres.

Le nettoyage du conduit avant de souffler la fibre crée un soufflage de fibres plus lisse. Il sécurise également la fibre, car la saleté ou les pierres qui pénètrent dans le conduit lors de l'installation sont éliminées lors du nettoyage. Cela peut minimiser les erreurs coûteuses.

Les éponges peuvent être utilisées aussi bien pour le nettoyage que pour la lubrification du conduit.

Pourquoi les éponges Fremco ?

- Leur forme cylindrique les rend plus stables dans le conduit car elles ne roulent pas.
- En raison de la densité du matériau, elles absorbent la bonne quantité de lubrification et ne s'effritent pas.
- La sélection de différentes tailles vous permet de nettoyer et de lubrifier l'ensemble du conduit.
- Grâce à sa couleur blanche, il est beaucoup plus facile de voir quand l'éponge est sale et usée.



NANOFLOW, NANOFLOW MAX, MICROFLOW TOUCH ET MICROFLOW LOG

Diamètre des éponges	Dimension du conduit intérieur	Numéro d'article	Taille du lot
5 mm	Diamètre intérieur de 2,5 à 4,0 mm	103-2005060	100 pièces.
8 mm	Diamètre intérieur de 4,0 à 6,0 mm	103-2008060	100 pièces.
12 mm	Diamètre intérieur de 6,0 à 9,0 mm	103-2012060	100 pièces.

MINIFLOW RAPID

Diamètre des éponges	Dimension du conduit intérieur	Numéro d'article	Taille du lot
8 mm	Diamètre intérieur de 4,0 à 6,0 mm	103-2008060	100 pièces.
12 mm	Diamètre intérieur de 6,0 à 9,0 mm	103-2012060	100 pièces.
18 mm	Diamètre intérieur de 9,0 à 14,0 mm	103-2018060	50 pièces.
28 mm	Diamètre intérieur de 14 mm à 21 mm	103-2028060	20 pièces.

POWERFLOW RAPID ET MULTIFLOW RAPID

Diamètre des éponges	Dimension du conduit intérieur	Numéro d'article	Taille du lot
12 mm	Diamètre intérieur de 6,0 à 9,0 mm	103-2012060	100 pièces.
18 mm	Diamètre intérieur de 9,0 à 14,0 mm	103-2018060	50 pièces.
28 mm	Diamètre intérieur de 14 mm à 21 mm	103-2028060	20 pièces.
45 mm	Diamètre intérieur de 21 mm à 35 mm	103-2045060	10 pièces.
50 mm	Diamètre intérieur de 25 mm à 45 mm	103-2050060	10 pièces.
60 mm	Diamètre intérieur de 30 mm à 50 mm	103-2060060	10 pièces.

