

Enbeam Connecteur de Bloc de Gaz 5 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 0,5-3 mm

excel
without compromise.

Référence du produit: 208-824



✕ Connecteur de blocage de gaz

✕ Plusieurs tailles disponibles

✕ Clips de verrouillage inclus

✕ Garantie de 25 ans

Présentation du produit

Les connecteurs de blocage de gaz Enbeam Push-Fit pour micro-tubes sont conçus pour être utilisés avec le système de micro-tubes de fibre soufflée Enbeam. Tous les connecteurs à encliquetage sont fabriqués à partir d'un corps transparent clair, ce qui permet d'inspecter visuellement le câble installé et de vérifier que les tubes sont installés et alignés correctement.

Des clips de verrouillage pré-installés sont inclus à chaque extrémité du connecteur pour garantir que les tubes sont verrouillés en position, assurant ainsi qu'une bonne connexion est maintenue pendant le processus de soufflage. Chaque connecteur peut résister à une pression d'impact allant jusqu'à 1 joule et peut être réutilisé si nécessaire.

Convient aux diamètres de câble de 0,5 à 12 mm. Il est conseillé de garder les connecteurs à l'abri de la lumière directe du soleil.

Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
modèle	Connector

Spécifications supplémentaires

Normes applicables

Référence du produit: 208-824

Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
208-824	Enbeam Connecteur de Bloc de Gaz 5 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 0,5-3 mm
208-864	Enbeam Connecteur de Bloc de Gaz 14 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 3-6 mm
208-865	Enbeam Connecteur de Bloc de Gaz 14 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 6-8 mm
208-866	Enbeam Connecteur de Bloc de Gaz 14 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 8-10 mm
208-867	Enbeam Connecteur de Bloc de Gaz 16 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 6-8 mm
208-868	Enbeam Connecteur de Bloc de Gaz 16 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 8-10 mm
208-869	Enbeam Connecteur de Bloc de Gaz 16 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 10-12 mm

Excel est une solution d'infrastructure globale aux performances internationales de premier plan - conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Contactez-nous à l'adresse sales@excel-networking.com

excel
without compromise.

E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.