

Référence du produit: 208-873







X Joint d'étanchéité de gaz

X Plusieurs tailles disponibles

X Garantie de 25 ans

### Présentation du produit

Les joints étanches divisibles Enbeam Push-Fit sont conçus pour être utilisés avec le système de micro-conduit à fibres soufflées Enbeam.

Les joints sont conçus pour être installés après que les câbles ont été soufflés dans le micro-conduit et sont utilisés pour empêcher les gaz et l'eau d'entrer ou de sortir du conduit. Le joint se compose de deux parties ; le corps principal transparent et un joint en caoutchouc fendu et peut être utilisé pour des diamètres de câble de 1,15 mm à 3 mm.

#### Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
modèle	Gas block seal

### Spécifications supplémentaires

Características		Valores
Materiales	Cuerpo	Policarbonato
	Sello	Elastómeros termoplásticos
Estanqueidad al gas		0.5 bar
Resistencia al impacto		3J
Resistencia a los rayos UV		Ninguno
Expectativa de vida útil	Total	20 años
Temperaturas	Funcionamiento	-20 °C a +60 °C
	Instalación	-5 °C a +50 °C



# Référence du produit: 208-873

### **Normes applicables**

Norme applicable	Détails
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

## Informations concernant les reférences produits

Référence du produit	Description
208-870	Enbeam Joint D'Étanchéité de Bloc de Gaz Divisible 5 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 1,15 mm
208-872	Enbeam Joint D'Étanchéité de Bloc de Gaz Divisible 5 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 1,65 mm
208-873	Enbeam Joint D'Étanchéité de Bloc de Gaz Divisible 7 mm pour Utilisation avec Câble Soufflé Micro de 2,5 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

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