



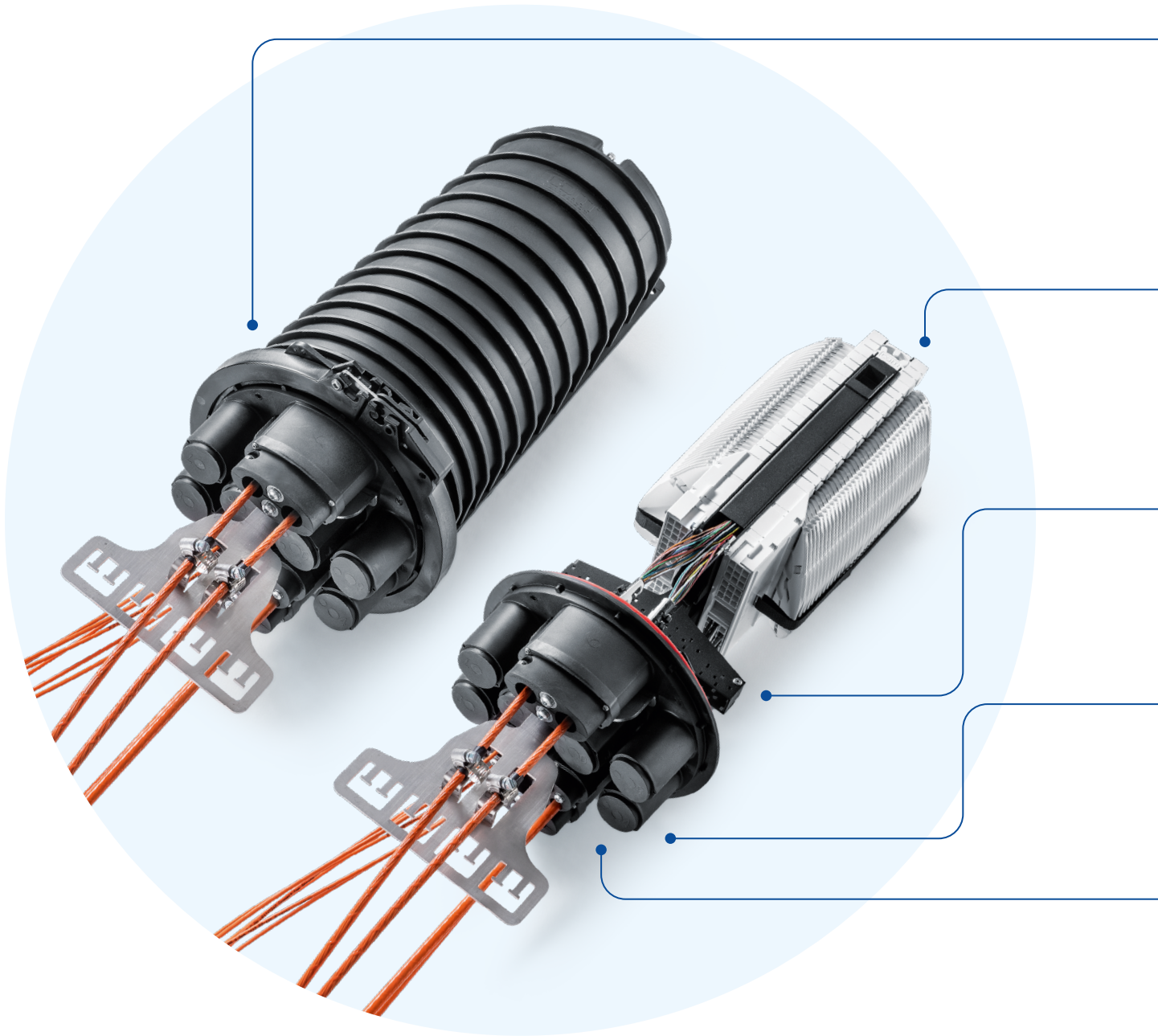


Manchons à fusionner

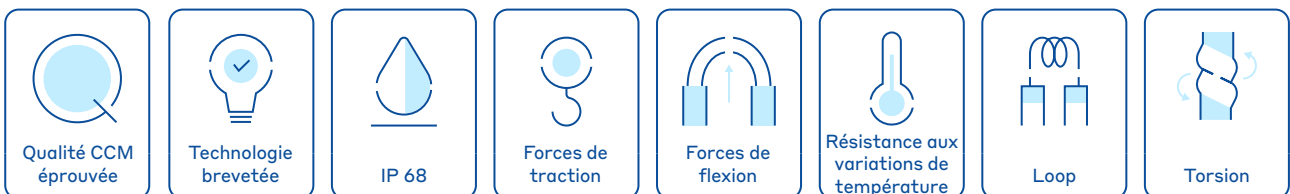
- Avantages et caractéristiques 4
- Technologies brevetées:
dynaloX et Xtight 6
- Aperçu de commande 8
- Fabrication 14
- Contact et conseil 16



Avantages et caractéristiques



Le manchon à fusionner CCM ONE répond aux plus hautes exigences:



Notre qualité CCM. 100% éprouvée.

1

Sans maintenance, durablement étanche

- Entrée du câble dynaloX avec l'élément d'étanchéité breveté Xtight
- Protège les fibres et le câble des influences extérieures
- Résiste durablement aux conditions météorologiques les plus difficiles

2

Gestion idéale des fibres

- Système de cassette à fusionner CCM CARO éprouvé
- Protection de fusion thermo ou sandwich ou cassette splitter optique
- Jusqu'à 864 fusions

3

Réception de câble optimale

- Claire et stable
- Manipulation confortable

4

Différentes variantes d'entrée du câble

- Quelle que soit l'exigence du réseau, CCM ONE s'adapte au nombre de fibres requis et aux câbles utilisés

5

Ports ovales

- Anti-rotation pour entrée du câble: pour encore plus de sécurité et de stabilité

CCM ONE est durablement étanche. Il est conforme à la norme DIN EN 60529 et correspond ainsi à la classe de protection IP 68, colonne d'eau 5 mètres. **Le montage simple et intuitif** des insertions de câble et des cassettes à fusionner s'effectue **sans outils spéciaux**. En deux variantes de taille, CCM ONE offre différentes options de montage: adaptation flexible selon les caractéristiques du réseau.

Technologies brevetées: dynaloX® et Xtight®

L'insertion de câble du câble dynaloX avec l'élément d'étanchéité Xtight est le cœur du manchon à fusionner CCM ONE.



Xtight

Élément d'étanchéité breveté

Le câble ou le micro-tube est entouré de manière sûre par le contour X spécial de l'élément d'étanchéité en silicone Xtight. Pour faciliter le montage, le câble est positionné immédiatement après l'enfilage dans l'entrée du câble et ne peut plus glisser en arrière.



dynaloX

Insertion de câble brevetée

Le système à pression de ressort breveté de l'insertion de câble dynaloX assure une prétension permanente du système d'étanchéité. Cela permet au manchon à fusionner ONE de rester durablement étanche et exempt de maintenance même à des variations de température extrêmes.

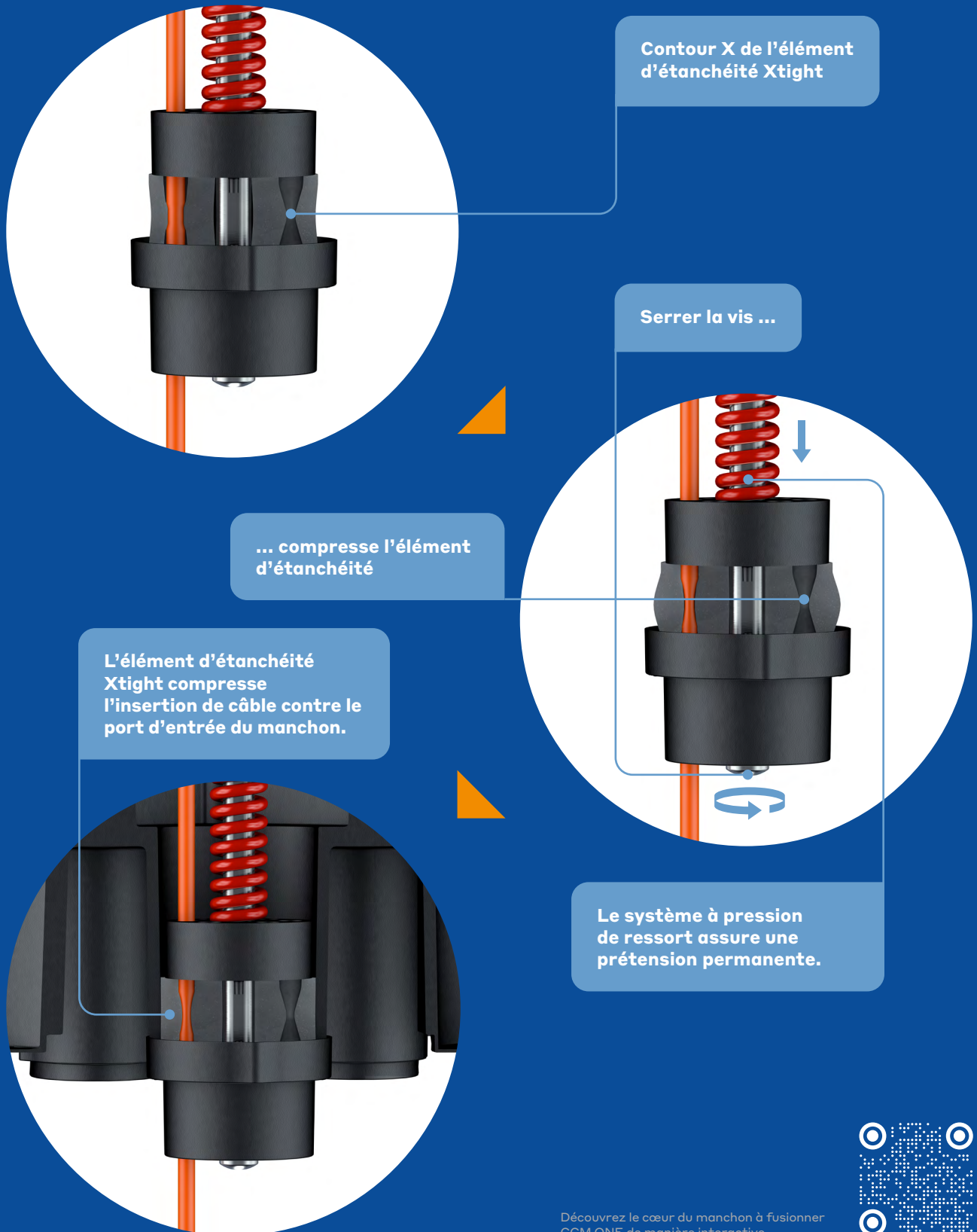


one1

Manchon à fusionner CCM ONE avec insertion de câble dynaloX

Le concept d'étanchéité à froid CCM breveté assure une étanchéité fiable et permanente également entre l'insertion de câble et le port d'entrée du fond du manchon.

Le système d'étanchéité ingénieux du manchon à fusionner CCM ONE est basé sur le contour X et la combinaison d'une prétension permanente et des propriétés matérielles de l'élément d'étanchéité.



Découvrez le cœur du manchon à fusionner CCM ONE de manière interactive



Aperçu de commande

CCM ONE® manchon à fusionner

Description

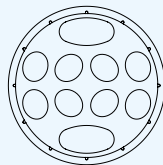
N° art.

CCM ONE® manchon à fusionner PRO



- **Matériau:** plastique, acier inoxydable, aluminium, tôle d'acier galvanisé
- **Options de montage:** puits, mur, mât, terre
- **Contenu de livraison:** fond, capot, anneau de serrage, boîtier pour mixer et couvercle, couvercle pour cassette à fusionner CARO, joint du profil, support de cassette, instructions de montage, fil de sciage, gel Silica
- **Dimensions:** 313 x 586 mm (Ø x h)
- **Poids:** env. 5.15 kg
- **Nombre de ports:** 8 x ovale, 2 x loop
- **Disposition du fond du manchon:**

953201



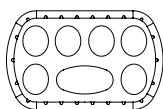
- **Nombre de fibres max.:** 864 (sandwich) / 432 (gaine thermorétractable)
- **Cassettes à fusionner CCM adaptées:** 72 x 4 mm, 36 x 8 mm

CCM ONE® manchon à fusionner COMPACT









- **Matériau:** plastique, acier inoxydable, aluminium, tôle d'acier galvanisé
- **Options de montage:** puits, mur, mât, terre
- **Contenu de livraison:** fond, capot, anneau de serrage, boîtier pour mixer et couvercle, couvercle pour cassette à fusionner CARO, joint du profil, support de cassette, instructions de montage, fil de sciage, gel Silica
- **Dimensions:** 310 x 185 x 561 mm (l x p x h)
- **Poids:** env. 4.85 kg
- **Nombre de ports:** 6 x ovale, 1 x loop
- **Disposition du fond du manchon:**





953200



- **Nombre de fibres max.:** 432 (sandwich) et 216 (gaine thermorétractable)
- **Cassettes à fusionner CCM adaptées:** 36 x 4 mm, 18 x 8 mm

CCM dynaloX® insertion de câble		Ø du câble en mm	Nombre de câbles max.	N° art.
	simple, ovale	12–20	1	953220
	multiple (2 x), ovale	8–12	2	953221
	multiple (4 x), ovale	6–9	4	953222
	multiple (6 x), ovale	3,5–7	6	953223
	multiple (12 x), ovale	2–4	12	953224
	multiple (2 x), loop	5–10	2	953227

· Contenu de livraison: tous les articles d'insertion de câble CCM dynaloX seront livrés matériel de montage inclus.

CCM ONE® insertion de câble		Ø du câble en mm	Nombre de câbles max.	N° art.
	multiple (2 x), loop	5–12	2	953225
	multiple (2 x), loop	12–20	2	953226
	thermo, ovale	8,3–25	1	920942
	thermo, loop	17,1–25	2	921066

· Contenu de livraison: tous les articles d'insertion de câble CCM dynaloX seront livrés matériel de montage inclus.

Aperçu de commande

CCM ONE®

support de manchon à fusionner

Description

N° art.



Support de manchon à fusionner COMPACT

Pour le montage mural, avec accessoires de montage, matériau: acier galvanisé,

953331



Support de manchon à fusionner PRO

Pour le montage mural, avec accessoires de montage, matériau: acier galvanisé

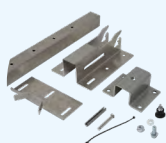
953332

CCM ONE®

fixation de manchon à fusionner

Description

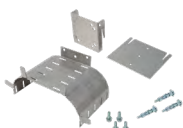
N° art.



Fixation télescopique

Compatible avec les supports de manchons à fusionner CCM ONE, pour le pivotement, matériau: acier inoxydable

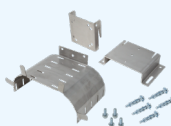
953307



Fixation ROM BOX

Compatible avec les supports de manchons à fusionner CCM ONE dans un compartiment de tirage CCM (ROM BOX), matériau: acier inoxydable

953374




Fixation universelle


Compatible avec les supports de manchons à fusionner CCM ONE®, universel pour tous les compartiments de tirage, matériau: acier inoxydable

953427



CCM ONE® support sur mât de manchon à fusionner

	Description	N° art.
 <p>Support sur mât</p>	Compatible avec les supports de manchons à fusionner CCM ONE pour le montage sur mât, matériau: acier inoxydable, acier galvanisé	969375










CCM ONE® support sur mât de manchon à fusionner

	Description	N° art.
 <p>Support de montage de manchon</p>	Aide au montage, pour simplifier la finition, matériau: acier galvanisé	951239

CCM ONE® support de manchon à fusionner







	Description	N° art.
 <p>Protection de fusion</p>	sandwich, 30 mm	952405
 <p>Protection de fusion</p>	thermo, 45 mm	944609

Aperçu de commande

CCM ONE® accessoires de montage	Description	N° art.	
	Set d'insertion du tube 6 x 10 mm, set 1	Couleurs DIN 1–6, L = 3 m	953399
	Set d'insertion du tube 6 x 10 mm, set 2	Couleurs DIN 7–12, L = 3 m	953400
	Set d'insertion du tube 12 x 7 mm, set	Couleurs DIN 1–12, L = 3 m	953488
	Réception de câble extérieure	Matériau: acier inoxydable	953205
	Réception de câble extérieure, courte	Matériau: acier inoxydable	953420
	Set de colliers de serrage 6–14 mm	taille: 6–14 mm 2x ruban vulcanisant 0,5 m 38 x 1 mm Matériau: acier inoxydable	967863
	Set de colliers de serrage 11–25 mm	taille: 11–25 mm 2x ruban vulcanisant 0,5 m 38 x 1 mm Matériau: acier inoxydable	967959
	Ruban vulcanisant	l = 38 mm, L = 10 m, épaisseur 1 mm	969441
	Joint du profil pour PRO	—	969412
	Joint du profil pour COMPACT	—	969367

• Contenu de livraison: tous les articles accessoires de montage CCM ONE seront livrés matériel de montage inclus.

Set de cassettes à fusionner CCM CARO

		Description	N° art.
	6 x 12 sandwich	4 mm, 6 x cassette à fusionner, 12 x sandwich	949795
	3 x 12 thermo	8 mm, 3 x cassette à fusionner, 12 x thermo	949796
	6 x 6 thermo	4 mm, 6 x cassette à fusionner, 6 x thermo	949802
	Cassette splitter	Cassette à fusionner / splitter pour splitter PLC et 8 x thermo	968522
	Socle pour module à fusionner	1 x socle pour module à fusionner	968515
	Couvercle pour cassette à fusionner	1 x couvercle pour cassette à fusionner	968520

• Contenu de livraison: tous les sets de cassettes à fusionner CCM CARO sont livrés avec 1 x socle pour module à fusionner et matériel de montage.

Instructions de montage

Monté en un rien de temps.

Vers la vidéo de montage



Vers les instructions de montage en PDF

