

ALLONGES Q-FLEX™

FLEXIBLE ET À GRANDE RÉSISTANCE À L'OVALISATION

Solution innovante et flexible pour connecter les lignes au peigne d'alimentation. Solution unique pour un raccordement ultra-fiable et rapide, convient aux applications de surface et enterrées.



Sans risque



Pré-assemblé



Réduction du coût de
main-d'oeuvre



/ Caractéristiques & Avantages

- ✓ Evite les pertes de charges locales et les réductions de débit grâce à sa résistance à l'ovalisation
- ✓ Réduit les coûts de main d'œuvre, simplifie et raccourcit le processus d'installation
- ✓ Configurable pour divers types de connecteurs, personnalisable pour connecter des lignes de goutteurs au peigne d'alimentation
- ✓ Gamme de produits préassemblés pour les lignes de goutteurs à paroi fine, moyenne et épaisse




/ Spécifications

- Tube cannelé résistant à l'ovalisation
- En polypropylène résistant aux UV
- Pression maximale : 4 bar (0-40°C)
- Elongation <3% à 4 bar
- Rayon de cintrage minimum (avec déformation) : 31.5 mm

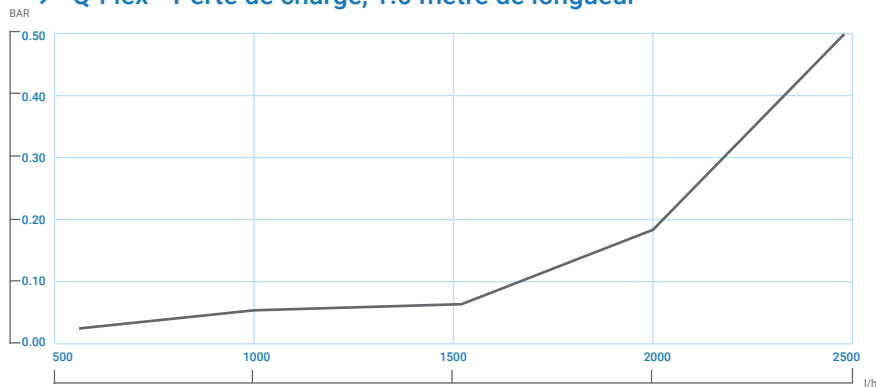
→ Conditionnement

Longueur de tuyau (m)	Quantité P/Carton (Unités)	Dimensions carton (cm x cm x cm)	Poids carton* (Approximatif) (kg)	Nb Carton/Palette (Unités)	Nb Palette/ Container 20'
0.30	400	190.0 x 28.5 x 28.0	29	12	12
0.60	200	145.0 x 28.5 x 28.0	17	12	16
0.75	200	190.0 x 28.5 x 28.0	19	12	12
1.00	100	130.0 x 28.5 x 28.0	12	12	16
1.20	100	130.0 x 28.5 x 28.0	14	12	16
1.50	100	190.0 x 28.5 x 28.0	17	12	12
1.80	100	190.0 x 28.5 x 28.0	19	12	12

→ Q-Flex™ Produits complémentaires

Illustration	Description	Codes produits
	Coude ½" taraudé - ½" fileté avec joint	76200-012500
	Té ½" taraudé x ½" fileté x ½" taraudé avec joint	78220-003390
	Manchon de réparation 20 x 20 (pour réparer le tuyau cannelé)	75000-001010

→ Q-Flex™ Perte de charge, 1.0 mètre de longueur



Les illustrations ne sont données qu'à titre indicatif. Elles ne sont pas représentées à l'échelle ou dans les couleurs réelles.

Illustration			Description	Codes produits
			QFLEX 120CM 1/2" M X B. BLEUE 22MM(100U)	32010-002502
Jonction d'entrée Mâle Fileté 1/2"	Tuyau flexible + 2 manchons assemblés	Jonction de sortie à Bague 22 mm		

Convient jusqu'à 0.38mm (15.0 mil)

Illustration			Description	Codes produits
			QFLEX 120CM 1/2" M X B. BLEUE 16MM (100U)	32010-002732
Jonction d'entrée Mâle Fileté 1/2"	Tuyau flexible + 2 manchons assemblés	Jonction de sortie à Bague 16 mm		

Illustration			Description	Codes produits
			QFLEX 120CM 1/2" M X CANNELÉ 16MM (100U)	32010-002642
Jonction d'entrée Mâle Fileté 1/2"	Tuyau flexible + 2 manchons assemblés	Jonction de sortie Cannelée 16 mm		

Illustration			Description	Codes produits
			QFLEX 120CM 1/2" M X CANNELÉ 20MM (100U)	32010-002662
Jonction d'entrée Mâle Fileté 1/2"	Tuyau flexible + 2 manchons assemblés	Jonction de sortie Cannelée 20 mm		

Les illustrations ne sont données qu'à titre indicatif. Elles ne sont pas représentées à l'échelle ou dans les couleurs réelles.


Illustration			Description	Codes produits
			QFLEX 120CM 3/4\"M X CANNELÉ 16MM (100U)	32010-002672
Jonction d'entrée Mâle Fileté 3/4"	Tuyau flexible + 2 manchons assemblés	Jonction de sortie Cannelée 16 mm		

Illustration			Description	Codes produits
			QFLEX 120CM 3/4\"M X 3/4\"F (100U)	32010-002496
Jonction d'entrée Mâle Fileté 3/4"	Tuyau flexible + 2 manchons assemblés	Jonction de sortie Femelle Taraudée 3/4"	QFLEX 150CM 3/4\"M X 3/4\"F (100U)	32010-002606
			QFLEX 180CM 3/4\"M X 3/4\"F (100U)	32010-002695

Illustration	Description	Codes produits
	MANCHON DE RÉPARATION QFLEX	75000-001010