





## 2023 MARQUE L'ARRIVÉE DU



En instance de brevet

Si l'ingénieuse facilité d'installation demeure la caractéristique maîtresse de cette deuxième génération, de tout nouveaux attributs viennent consolider ses propriétés de stabilité et d'étanchéité sur le maître-ligne.

#### **INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE**

Procédure d'installation simple et intuitive réalisée en un tournemain.

- 1. Clipser
- 2. Percer
- 3. Tourner
- 4. Visser
- Gabarit innovateur de positionnement et de perçage intégré :
  - gabarit extrêmement pratique et unique sur le marché,
  - positionne à tout coup l'entrée du tuyau à l'angle idéal de 55 à 60 degrés,
    - facilite l'installation du tuyau 5/16 et prolonge son intégrité.
- S'installe sur tout maître-ligne de diamètre correspondant au FLEXCLIP<sup>MD</sup> 2.0.



### IMMOBILITÉ DU FLEXCLIPMD 2.0

- · Cheminée en saillie :
- elle rend impossible tout mouvement du FLEXCLIP<sup>MD</sup> 2.0 sur le maître-ligne,
- simplifie, au son du « clic », la mise en place finale du FLEXCLIPMD 2.0.

### INTÉGRITÉ DU MAÎTRE-LIGNE

 Puisqu'il vient s'appuyer sur 87% de la circonférence du maître-ligne, le FLEXCLIP<sup>MD</sup> 2.0 permet à la tubulure de maintenir une bonne circularité.

## JOINT D'ÉTANCHÉITÉ AUTOADHÉSIF ÉPROUVÉ

- Fait de silicone de grade alimentaire.
- Fermement préinstallé en usine.
- Nouvelles dimensions optimisées pour une étanchéité éprouvée.
- · Cavité d'accueil :
- cavité très compacte qui immobilise fermement le joint autoadhésif,
- butoirs qui assurent en tout temps la compression idéale du joint pour une étanchéité optimale.

## **DIMENSIONS**

• 1 pouce

Incluse

Gabarit de perçage

• Autres disponibles bientôt

# VIS EN ACIER INOXYDABLE

Cheminée en saillie



Cavité d'accueil