



RACCORD AUTOMATIQUE



Raccorder les tuyaux flexibles en un simple geste sans outil...



EFFICACE

RAPIDE

SIMPLE D'UTILISATION

MODELE BREVETE

Siège et Agence Ile de France

20, avenue Albert Einstein - Z.I. du Coudray

93155 LE BLANC MESNIL Cedex

Tél. : 01.55.81.25.25

Fax : 01.55.81.25.20

Email : info@formatub.fr



POURQUOI UN RACCORD AUTOMATIQUE ?

- **BDFAST a été conçu et produit pour faire face à vos exigences : emboîter rapidement tous tuyaux Flexibles d'épaisseurs différentes d'une façon sûre et simple.**

COMMENT CA MARCHE ?



- Ouvrir le raccord



- Emboîter le tube



- Viser la rondelle



- Emboîter le raccord



- Viser le tout

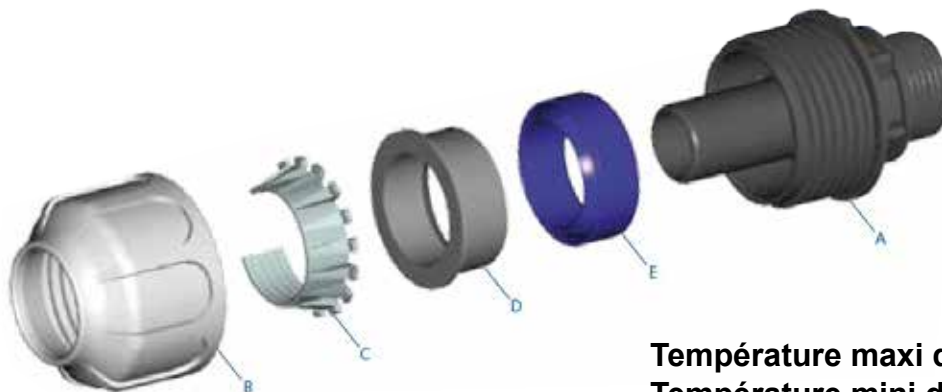


- Le tube et le raccord ne font plus d'un !

Caracteristiques

- raccord à compression en polypropylène, disponible en PN2, PN10, PN13.

PN10



Température maxi d'exploitation : + 80°C
Température mini d'exploitation : - 5°C
Pression maxi d'exploitation : (PN) : 10
système de joint : UNI ISO

- A. Corps : polypropylène (PP)
- B. Ecou : polypropylène (PP)
- C. Anneau brisé : acetal résine (POM)
- D. Poussée d'anneau : polypropylène (PP)
- E. Joint : éthylène - propylène diene caoutchouc (EPDM)

COULEUR

- A. Corps : noir
- B. Ecou: gris

- Grande résistance à la pression, le tube ne sort pas du raccord.
- Grande résistance mécanique à la compression, la traction...
- Longévité du produit assurée par la structure du polypropylène, qui résiste au chocs thermiques, mécaniques, les coups de belliers, les rayons UV...
- résistant à la corrosion.
- Approprié pour transmettre n'importe quelles sortes de liquides, en remplaçant simplement le joint (PN10-PN13)

Applications

BDFAST s'utilise dans les secteurs suivants :

- Agriculture
- Jardinage - jardinage aqueux
- Piscine
- Industrie en général
- Industrie alimentaire
- Bâtiment
- Industrie chimique
- Industrie pétrochimique

Exemples d'utilisation :

- Raccordement pour pompes à air.
- Raccordement pour pompes à eaux usées.
- Raccordement pour piscines.
- Raccordement au turbo pompe pour la nager contre courant.
- Raccordement pour la circulation de liquides dans des machines.
- Raccordement aux réseaux de tuyauterie pour : Liquides, granulés, gaz d'échappement, vapeurs...
- Raccordement aux réseaux de tuyauterie pour le traitement de : l'eau, granulée ...
- Raccordement pour la réparation des conduites.
- Raccordement pour les réseaux de tuyauterie d'écoulement pour le grain (maïs), des granules, sable....
- Raccordement aux réseaux de tuyauterie pour connecter des tuyaux d'écoulement pour la condensation.

BDFAST



Le 1^{er} raccord automatique pour les tuyaux flexibles !

Contactez nous !

Siège et Agence Ile de France

20, avenue Albert Einstein - Z.I. du Coudray
93155 LE BLANC MESNIL Cedex
Tél. : 01.55.81.25.25
Fax : 01.55.81.25.20
Email : info@formatub.fr

Agence Nord-Pas-de-Calais

5, avenue Paul Plouviez
62460 DIVION
Tél. : 03.21.61.63.90
Fax : 03.21.61.63.99
Email : nord@formatub.fr



PLASTIQUES-SELECTION[®]
Conseil Stock Service

www.formatub.fr