

FT402 TAMPON DE DEGORGEMENT



Les tampons de dégorgeement ENVIRMAT assurent une étanchéité parfaite du tuyau suite au perçage d'une fenêtre destinée au dégorgeement, au nettoyage ou à l'inspection de colonnes, tuyaux et canalisations gravitaires.



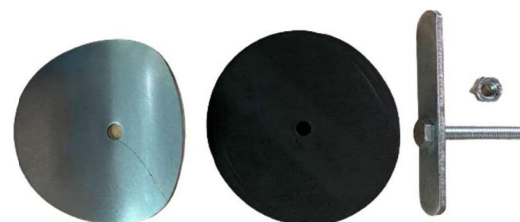
L'obturation se fait grâce au serrage d'un écrou sur la tige filetée du tampon de dégorgeement, compressant ainsi la mousse sur le tuyau et la coupelle.

Chaque modèle de tampon de dégorgeement est composé d'acier galvanisé avec joint mousse en nitrile afin de garantir sa durée dans le temps.



Composition d'un tampon :

- 1- Le joint Mousse EPDM ou Caoutchouc
- 2- Disque en Acier Zingué
- 3- Vis de serrage+ écrou M5 pour le $\phi 40/50$
- 4- Vis de serrage + écrou M8 pour les $\phi 80-\phi 100-\phi 125$



Référence	Ø Nominal	Matière	Dimension de la vis	Pression Bar	Conditionnement	Poids
<i>ENV.TH.40</i>	40/50	Acier Galvanisé	M5	0.3 Bar	Boite 25 pièces	26g
<i>ENV.TH.80</i>	80	Acier Galvanisé	M8	0.3 Bar	Boite 25 pièces	144g
<i>ENV.TH.100</i>	100	Acier Galvanisé	M8	0.3 Bar	Boite 25 pièces	195g
<i>ENV.TH.125</i>	125	Acier Galvanisé	M8	0.3 Bar	Boite 25 pièces	350g
<i>ENV.OBC.40</i>	40/50	Inox 304L	M5	0.3 Bar	A l'unité	

Possibilité de fournir les joints en version caoutchouc