



T-CONE®

OBTURATEURS

Obturbateurs mécaniques à vis.

- Obturation temporaire ou permanente.
- **Multimatériaux** : convient pour tous types de canalisations.
- **Application** : eaux usées et chargées, eaux pluviales.
- **Installation facile** : se visse et s'enlève à l'aide d'une simple clé, est réutilisable.
- **Hautement résistant à la corrosion** : aucune partie métallique.



Fiche d'instruction
de pose T-CONE®



130 RUE DES SAULES— 26260 SAINT DONAT SUR L'HERBASSE - FRANCE
TÉL : 33 (0) 4 75 45 00 00 - norham@norham.fr // www.norham.fr

→ INTRODUCTION

DOMAINE D'APPLICATION

Les obturateurs mécaniques à vis T-CONE® permettent de boucher des conduites d'assainissement et d'évacuation de façon temporaire ou permanente.

Les T-CONE® conviennent pour tous types de canalisations et sont étanches à l'air et à l'eau jusqu'à 2,0 bars.

Ils peuvent être installés, démontés et réutilisés à souhait, pour des réseaux d'eaux pluviales, eaux usées et chargées.

DONNÉES TECHNIQUES

- Tenue à la pression : jusqu'à 2,0 bars (20 mCE) ;
- Plage d'utilisation : de 37 mm à 204 mm.

PARTIE CONIQUE FILETÉE
en polypropylène.

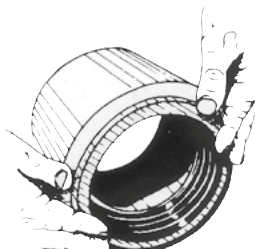
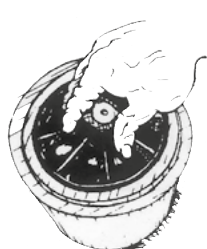
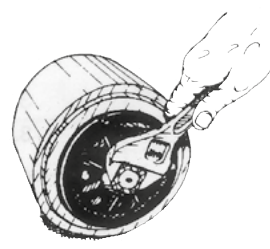


JOINT FILETÉ
en polyuréthane.

GAMME T-CONE®


RÉF.	PLAGES D'UTILISATION	TENUE À LA PRESSION	HAUTEUR
ST149	37-40	2,0	57
ST152	40-43	2,0	57
ST201	49-51	2,0	57
ST202	52-56	2,0	57
ST203	55-58	2,0	60
ST301	75-78	2,0	60
ST302	77-80	2,0	60
ST352	90-94	2,0	60
ST401	98-102	2,0	75
ST402	101-105	2,0	75
ST425	107-111	2,0	75
GS1186	116-120	2,0	57
ST475	120-124	2,0	57
ST502	128-132	2,0	57
ST560	141-144	1,7	57
ST601	149-153	1,7	60
GS1520	150-154	1,7	60
ST602	153-157	1,7	60
ST600	157-162	1,7	60
ST689B	173-175	1,0	60
GS1902	190-194	1,0	75
ST603	198-202	1,0	75
ST802	200-204	1,0	75

→ INSTALLATION

PHASE 1	PHASE 2	PHASE 3
		
<p>Insérer le joint jusqu'à ce que son bord vienne affleurer celui de la canalisation. L'intérieur du tuyau doit être propre, lisse et sec.</p>	<p>Insérer le cône rigide à l'intérieur du joint et le visser manuellement.</p>	<p>Achever de visser 3/4 de tour avec une clé à molette.</p>

La mauvaise utilisation des obturateurs **T-CONE®** peut entraîner des dégâts matériels et/ou des dommages physiques importants. Il est indispensable de se conformer aux instructions de pose (fournies avec l'obturateur) et de se tenir dans les limites d'utilisation (tolérances, tenue à la pression, etc.).

→ AUTRES SOLUTIONS NORHAM

CAMSTOPPER®	KWIK'N'SURE®	FLEX-CAP®
		
<p>Obturateurs mécaniques à came.</p>	<p>Bouchons à vis.</p>	<p>Bouchons avec collier de serrage.</p>
 <p>TÉLÉCHARGEZ LA DOCUMENTATION</p>	 <p>TÉLÉCHARGEZ LA DOCUMENTATION</p>	 <p>TÉLÉCHARGEZ LA DOCUMENTATION</p>



N O R H A M



130 RUE DES SAULES
26260 SAINT DONAT SUR L'HERBASSE - FRANCE
TÉL : 33 (0) 4 75 45 00 00 - norham@norham.fr
www.norham.fr



www.norham.fr