

# T-CONE

Famille produit : obturateurs

**OBTURATEUR MÉCANIQUE À VIS**



## DESCRIPTION DU PRODUIT :

Mécanisme simple

Démontable et réutilisable

Étanchéité à l'air et à l'eau

Obturation temporaire ou permanente

Tout matériau

Évacuation, assainissement

Z.A DRUISIEUX — 26260 SAINT DONAT SUR L'HERBASSE — FRANCE  
TÉL : 04 75 45 00 00 - FAX : 04 75 45 17 05 — [www.norham.fr](http://www.norham.fr)

RACCORDS  
& JOINTS

OBTURATEURS

CLAPETS

VANNES &  
REGULATEURS

SIPHONS



# T-CONE

## FICHE TECHNIQUE

Version : Juin 2010

### Caractéristiques

Partie conique filetée  
en polypropylène

Joint fileté  
en polyuréthane



### Dimensions

Référence	Tolérances	Pression à l'eau et à l'air* (bar)	Référence	Tolérances	Pression à l'eau et à l'air* (bar)
ST-149	37-40	2.0	ST-425	107-111	2.0
ST-152	40-43	2.0	ST-475	120-124	2.0
ST-201	49-51	2.0	ST-502	128-132	2.0
ST-202	52-56	2.0	ST-560	141-144	1.7
ST-203	55-58	2.0	ST-600	157-162	1.7
ST-301	75-78	2.0	ST-601	149-153	1.7
ST-302	77-80	2.0	ST-602	153-157	1.7
ST-352	90-94	2.0	GS-1520	150-154	1.7
ST-401	98-102	2.0	GS-1902	190-194	1.0
ST-402	101-105	2.0	ST-603	198-202	1.0
GS-1186	116-120	2.0	ST-802	200-204	1.0

\*Valeur de tenue à la pression dans les conditions normales d'utilisation. Le T-Cone doit être monté conformément aux instructions de pose et selon les règles de l'art.

### Montage



1 . Insérer le joint à fleur du tuyau  
L'intérieur du tuyau doit être propre, lisse et sec

2 . Insérer le cône rigide à l'intérieur du joint et visser manuellement

3 . Achever de visser 3/4 de tour avec une clé à molette

**Attention :** 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 montage et de se tenir dans les limites d'utilisation (Tolérances, Tenue à la pression).

Votre distributeur :



Z.A DRUISIEUX  
26260 ST DONAT SUR L'HERBASSE  
FRANCE  
TÉL : 04 75 45 00 00  
FAX : 04 75 45 17 05  
[www.norham.fr](http://www.norham.fr)