

DESCRIPTION POUR CCTP

MULTITUBE MULTI N-DE

Clapets d'obturation

→ MULTITUBE MULTI N-DE

XXX / CLAPETS D'OBTURATION

Fourniture et mise en œuvre de clapet d'obturation de nez à bride équipé d'un surpoids pour réseau gravitaire, de type **MULTITUBE MULTI-N-DE** de chez **NORHAM** ou équivalent, y compris son système de raccordement au réseau type raccord **FLEX-SEAL Plus®** sous AVIS TECHNIQUE ou équivalent.

Avec :

- **tenue à la pression** : 1,0 bar (10 mCE) ;
- battant incliné à 15° ;
- **corps et battant** : en polyester renforcé de fibres de verre, résine isophtalique ;
- **joint** : en EPDM conforme à la norme NF EN681-1 ;
- **surpoids et écrou de levage** : en acier inox AISI 316 ;
- **axe** : en acier inox AISI 316 ;
- **visserie** : en acier inox AISI 316 ;
- du DN 100 au DN 600 ;
- **option(s)** : élingue, manille, bride d'adaptation **ARVN** pour fixation dans un regard circulaire (le tout, à définir).

Y compris toutes sujétions de pose et de raccordements sur réseau(x).

Métré : à l'unité / UN.

Position : : cf. plan assainissement / AEP.



ZA DRUISIEUX — 26260 SAINT DONAT SUR L'HERBASSE - FRANCE
TÉL : 33 (0) 4 75 45 00 00 - FAX : 33 (0) 4 75 45 17 05



CCTP-C-OBT-MUL-001-PDF-2021