

TAMIS ROTATIF ECODEPUR[®] ECO-TRX PRÉ-INSTALLÉ EN CANAL

FICHE TECHNIQUE

Les TAMIS ROTATIFS du type ECODEPUR[®] ECO-TRX sont des équipements conçues pour le retrait des solides fins (≥ 8 mm) avec transports sans compactage et pré-installation en canal. Ces équipements sont typiquement utilisés comme systèmes de prétraitement pour faciliter l'exploitation / maintenance et réduire la fréquence de nettoyage des STEP compactes, prétraitements des eaux industrielles, hôtels, lavage de véhicules, etc. Cet équipement est approprié pour installation en surface, après pompage, minimisant l'intervention constructive et temps de travail.

TYPE DE VIS	Vis sans arbre (hélicoïdale)
FIXATION	Bridé DN100
LONGEUR TOTAL	1 620 mm (inclus motoréducteur)
INCLINATION DE LA VIS	60°
DIAMÈTRE DU TUBE DU TAMIS	145 mm
TYPE DE MAILLE	Orifices (Trous)
SYSTÈME DE NETTOYAGE	Brosses en plastiques fixées sur la vis
DIAMÈTRE DU TUBE EXTERIEUR	168 mm
SORTIE DES SOLIDES	168 x 168mm
DÉBIT MAXIMUM D'EXTRATION DE SOLIDES	0,18 dm ³ /sec
ÉPAISSEUR DU TUBE EXTÉRIEUR	3 mm
VOLUME DE REDUCTION DE SOLIDES	Environ 30 %
PUISSANCE INSTALLÉE	0,25 kW – 400 V, IP66 , Classe F
VITESSE	14 rpm
CANAL PRÉ-FABRIQUÉ	Bridé
PANNEAU DE COMMANDE	Inclus protection thermique et commande par temporisateur
GARANTIE	2 ans (excepte brosses)



MODÈLE	DÉBIT MAX. (m ³ /h)	MAILLE FILTRANTE (mm)	LARGEUR CANAL (mm)	LONGEUR CANAL (mm)	MATÉRIEL*	POIDS (Kg)
TAMIS ROTATIF ECODEPUR [®] ECO-TRX PRÉ-INSTALLÉ EN CANAL	25	8	331	770	AISI 304	175

*Équipement aussi disponible en AISI 316.

Rev.3_24.11.25 | Les images et dimensions présentées peuvent être modifiées sans préavis.