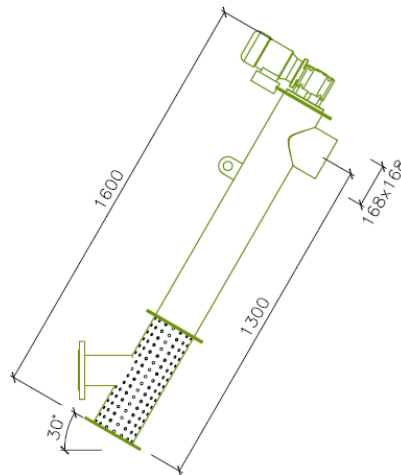


TAMIS ROTATIF ECODEPUR[®] ECO-TR POUR INSTALLATION EN CANAL

FICHE TECHNIQUE

Les **TAMIS ROTATIFS** du type **ECODEPUR[®] ECO-TR** sont des équipements conçus pour le retrait des solides fins (≥ 8 mm) avec transport sans compactage et pour 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.

TYPE DE VIS	Vis sans âme (hélicoïdale)
FIXATION	Bridé DN100
LONGEUR TOTAL	1620 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'EXTRACTION 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
GRILLE GROSSIÈRE DE NETTOYAGE MANUEL	En Acier Inoxydable AISI 304 pour protection mécanique
PANNEAU DE COMMANDE	Inclus protection thermique, commandé par sonde de niveau et/ou temporisateur
KIT D'INSTALLATION	Tube en fonte bridé DN100 X L360, joints plats caoutchouc et vis/boulons/arandelles pour l'installation.
GARANTIE	2 ans (excepté brosses)



MODÈLE	DÉBIT MAX. (m ³ /h)	MAILLE FILTRANTE (mm)	MATÉRIEL*	POIDS (Kg)
TAMIS ROTATIF ECODEPUR [®] ECO-TR POUR INSTALLATION EN CANAL	25	8	AISI 304	75

*Équipement aussi disponible en AISI 316.