

TURBINE N°5 DE PPE TYPE CM 50-160A

Référence : P4REN104150T

Détails

-Hauteur de refoulement adaptable en fonction de la profondeur de fosse (jusqu'à 5 m.) ?-Nous consulter pour toute hauteur supérieure à 3,5 m. ?-Tubulure de refoulement en ACIER INOXYDABLE ?-Moteur disponible de 7,5 à 18,5 kW ?-Corps de pompe en fonte ?-D

Quantité maximum de paille et de particules solides tolérée dans le lisier : 12% Pompe spécialement conçue pour le relevage et le transfert d'eaux chargées (jus de fumier, lisier pailleux ou non, eaux blanches, vertes et eaux collectées des aires bétonnées). Cette pompe est particulièrement adaptée au transfert des eaux collectées en bassin technique de sédimentation ou en bout de couloir de raclage. ?Conseils Renson -Les pompes équipées de vanne de recyclage sont efficaces dans les préfosse jusqu'à 25 m³ maxi, au-delà prévoir de rajouter un malaxeur ?-Tout lisier pompé doit préalablement être malaxé ?-Les pompes centrifuges ne peuvent relever des lisiers trop denses