



Systeme de mélange pour boue de forage M03D

Boue transformée et déchargée capacité 300 litres/min

Châssis	Type	: Châssis robuste
	Matériaux	: acier
	Couleur	: Sablé, apprêté et brillant RAL 7015 ou spécifié par le client
	Poids	: 1.100 kg
	Dimensions	: 2,4 x 1,5 x 2,2 m
	Inclus	: Passages de fourches : Anneaux de levage : Echelle : Grille articulé
Pompe de mélange	Type	: KSB 50/200
	Capacité	: 1.000 litres/minute
	Mélange/delivré	: 300 litres/minute
	Complète avec	: Vanne drain et vanne de purge
Moteur	Type	: Lombardini 15LD500
	Puissance	: 9 kW
	Batterie	: 12 Volt
	Démarrage	: Electrique
	Refroidissement	: Air
	Réservoir fuel	: 29 litres
Réservoir	Capacité	: 3.000 litres
	Matériaux	: Polyethylene
	Inclus	: Vanne drain : trou d'homme : Double système de buse d'éjection : Filtre à eau 2"