

[CTR430] DIVISEUR ÉCHANTILLONNEUR À CANAUX RÉGLABLES AVEC ROUES



Diviseur échantillonneur à canaux réglables grande capacité fourni avec roues conçu pour la réduction de grandes quantités de matériaux à un échantillon significatif.

Normes: NF EN 932-1, NF EN 932-5, NF EN 933-5, ASTM C136, ASTM C702, AASHTO T27

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- + Pour granulats jusqu'à 150 mm
- + Ouvertures réglables : de 12.5 mm en 12.5 mm
- + Capacité trémie de chargement 28 dm³

Livré avec :

2 bacs de réception; robuste et entièrement galvanisée pour la protection contre la rouille

4 roues et boulons non montés pour faciliter le transport du diviseur

- + Dimensions (lpxh): 720 x 464 x 745 mm
- + Poids : 55 kg

