

2-550

Principe

Division des échantillons

Procédé

Production fiable et sécurisée d'échantillons d'essai représentatifs : deux quantités partielles

Modèle 12 couloirs (RT37,5)

Ouverture (largeur) : 37,5 mm

Dim. max granulats : 25 mm

Livré avec 3 bacs de récupération 8 litres à poignées

Tôle d'acier galvanisée à chaud

620 x 260 x 420 mm



tôle d'acier galvanisée à chaud
Dim : 62 x 26 x 42 cm



Un partenariat Haver & Boecker

acier inoxydable
Dim : 30 x 25 x 27 cm

Autre modèles disponibles

Ouverture (mm)	75	50	25	12,5	6,3
Modèle	RT75	RT50	RT25	RT12.5	RT6.3
Nombre de couloirs	6	8	16	18	12
Dim max des particules (mm)	50	33	16	8	4
Support avec entonnoir					
3 bacs de récupération (litres)	8	8	8	1,75	1,75
Poignées	✓	✓	✓	(fer blanc)	(fer blanc)



Avec **VOUS**

Grollemund Laboroutes Instruments SAS au capital de 2 000 € ID TVA : FR48 814 097 150 SIRET 814 097 150 000 19 RCS 2015B767B

Bureaux : ZA 1 rue des Vosges 68127 niederhergheim LD 03 89 499 693 instruments@laboroutes.com www.laboroutes.com

Siège : 657A les évaux 68910 labaroche