



Matériel de laboratoire pour le BTP



GRANULATS

PROPRIÉTÉS GÉNÉRALES ET GÉOMÉTRIQUES

ENSEMBLES D'ESSAIS ÉQUIVALENTS DE SABLE

### Code produit

UTA-0500E	Ensemble pour essai d'équivalent de sable, modèle EN
UTA-0500A	Ensemble pour essai d'équivalent de sable, modèle ASTM
UTA-0502E	Éprouvette graduée, EN, 2 pcs
UTA-0502A	Éprouvette graduée, ASTM
UTGH-1425	Récipient de pesée avec couvercle, Aluminium, Ø: 55 mm x h: 35 mm
UTA-0506	Siphon complet équivalent au sable
UTA-0507E	Piston taré pour équivalent sable, EN
UTA-0507A	Piston taré pour équivalent sable, ASTM
24-4930	Carton de 20 doses de solution lavante.

### Normes

EN 933-8; ASTM D2419; AASHTO T176; UNI 8520-15; UNE 83131; CNR N ° 27

L'ensemble d'équivalent de sable est utilisé pour déterminer les fines des granulats. L'ensemble est fourni avec 4 éprouvettes graduées en plastique acrylique transparent, ensemble siphon (tube d'irrigateur avec valve, bouchon en caoutchouc plein, tube de siphon et flexible,) bobonne de 5 lt. Piston taré, récipient de pesée, entonnoir à large ouverture et réglet.



Dimensions	400x550x150 mm
Poids (approx.)	4,6 kg