

# IKA

designed for scientists



## **BMT-50-G Tube de mélange, 50 ml**

/// Fiche technique

Composants : Tube broyeur à billes en verre, couvercle normal

Volume : 15 - 50 ml

Application : Broyage à sec d'échantillons secs et cassants (par ex. kaolin, plâtre, pigments de couleur, comprimés), dispersion de cellules, traitement des matériaux en solution liquide

Unité d'emballage : 10 pièces



designed for scientists

### Données techniques

Capacité traitée (H2O) [l]	0.015 - 0.05
Diamètre du tube [mm]	48
Volume du tube [ml]	50
Fonctionnement à sec	oui
Conforme à la FDA	oui
Matériau : Billes	Verre sodocalcique
Matériau : Membrane	PP
Matériau : Tube à essai et bouchon	PP
Matériau : Tige de mélange	PEEK
Poids [kg]	0.643
Unité d'emballage [pcs]	10