

Unidose 444

Microdoseur d'époxy à deux composants



Caractéristiques

- Système de dosage à seringues et aiguilles jetables plus particulièrement adapté aux dosages de produits à polymérisation rapide tels que époxy à deux composants, convient également pour monocomposants, produits pâteux, graisse, etc.
- Contenance des seringues: 3 à 60cc
- Diamètre intérieur des aiguilles de dosage: 0,10 à 1,35mm
- Aiguilles à support plastique ou métal (inox/laiton)

Charakteristiken

- Dosier-System mit Wegwerfspritzen und Nadeln, wird besonders bei schnellpolymerisierten Produkten, wie z.B. Zweikomponenten-Epoxy, angewendet. Dieses Dosier-System eignet sich ebenfalls für Monokomponenten, Pasten, Fette, etc.
- Spritzeninhalt: 3 bis 60cc
- Innendurchmesser der Dosiernadel: 0,10 bis 1,35mm
- Nadel mit Metall (Messing/Inox) oder Plastik-Konus

Assemblage et lubrification en horlogerie depuis 1987

Champs du Clos 1 ● CH-2613 Villeret ● Tél. 032 944 20 40 ● Fax 032 944 20 45

www.svm-micromecanique.ch ● info@svm-micromecanique.ch