

NETZSCH

Proven Excellence.



Broyeur de laboratoire *MINI ZETA*

Petit mais Intelligent!

Business Unit
GRINDING & DISPERSING

Broyeur de laboratoire *MINIZETA*

- Système de circulation à auto-pompage
- Circulation intégrée avec petit agitateur entraîné électriquement
- Séparation billes/produit par système de séparation à fente
- Tailles de lots 0.25 l à 0.5 l
- Manutention et nettoyage simples
- Cuve de broyage pivotante pour un remplissage et un déchargement des billes faciles
- Utilisation de très petites billes de broyage allant de 0.5 mm à maximum 2 mm
- Moteur électrique 1.1 kW refroidi à l'eau, contrôlé par un convertisseur de fréquence
- Gamme de vitesses réglables entre 1 500 t/mn et 3 000 t/mn
- Etanchéité de la chambre de broyage par garniture mécanique et réservoir de liquide de barrage
- Meilleure reproductibilité
- Conception IP (conception résistant aux explosions non disponible)



Position broyage



Position vidange



Position remplissage billes 



NETZSCH-Feinmahltechnik GmbH
Sedanstraße 70
95100 Selb
Allemagne
Tel.: +49 9287 797 0
Fax: +49 9287 797 149
info.nft@netzsch.com

NETZSCH Broyage SAS
16 Av. de l'Europe
67300 Schiltigheim
France
Tel.: +33 1 60838633
Fax: +33 1 60834396
info.nft@netzsch.com

NETZSCH®

www.netzsch.com