



Systemes de distribution

ZER

Distribution par bol vibrant
pour pièces complexes

ZER

- + **Modèle ZER** - combine entraînement, stockage, spirale intérieure dans une unité standardisée avec bâti et carter d'insonorisation.

Merkmale

- + **Jumeau numérique** pour une reproductibilité à cent pour cent
- + **3D (géométrique) Deep Learning** pour le développement des sections de triage
- + **Le déchargement rapide intégré** sur les côtés extérieurs offre une grande flexibilité grâce à un faible effort de conversion
- + **Oscillateur à deux masses** à 50 ou 100 Hz
- + **Spirale intérieure PA6** nue et en option avec revêtement
- + **Sens de rotation:** rotation à droite ou à gauche
- + **Haut rendement:** vitesse de distribution jusqu'à 8 m/min
- + **Convient pour les pièces traitées et fragiles**
- + **Haute fiabilité du processus**
- + **Approvisionnement des pièces** pour applications Pick & Place ou alimentation via le tuyau
- + **Faibles émissions sonores** << 70 dB (A)



Données techniques

Serie	Largeur [mm]	Profondeur [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]	Contenance [litr.]	Débit de rendement (sans séparateur)
ZER 240	700	330	363	env. 70	1,9	jusqu'à 250 pièces/min
ZER 360	900	484	440	env. 140	5,0	jusqu'à 800 pièces/min

Sous réserve de modifications techniques.