

# Groupe Distributeur Vibrant GDV0

## Utilisation

Dosage du débit, de 0 à 1 t/h, de divers produits tels que : pulvérulent sec, granulés, petites pièces de matières différentes, etc. Alimentation automatique de bol distributeur pour augmenter l'autonomie.

## Caractéristiques électriques

- Tension.....230 Volts mono – 50 Hz
- Consommation .....De 0.1 à 0.5 A selon réglage
- Fréquence de vibration ..... 100 Hz
- Raccordement.....Par connecteur 3P + T (de type Harting), longueur : 1 m
- Commande.....Tableau REOVIB

## Caractéristiques mécaniques générales

- Débit maximum .....1 T/h "de sable sec de densité = 1.5
- Distributeur vibrant .....DV0 Standard
- Trémie standard .....AF 74 ou AF 76A
- Matière .....Acier E24 ou inox
- Poids total.....13.5 Kg

## Trémie en version standard

- Sortie .....Libre, à volet ou guillotine
- Matière .....Acier E24 ou inox
- Finition.....Epoxy ou microbillage
- Référence.....AF 74 ou AF 76A
- Volume .....20 dm<sup>3</sup>

## Versions spéciales ou options

- Trémie avec rehausse de 70 mm de capacité 30 dm<sup>3</sup> à sortie simple AF 74.01
- Trémie avec rehausse de 70 mm de capacité 30 dm<sup>3</sup> à sortie avec volet et fond anti-charge AF 76.01A
- Trémie équipée d'un vibreur de décolmatage.
- Trémie ou/et couloir en Inox 304L – 316L.
- Commande à 2 allures de marche.

**Toutes autres versions possibles sur demande, nous consulter.**

