

• 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 dm³

• Versions spéciales ou options

- Trémie avec rehausse de 70 mm de capacité 30 dm³ à sortie simple AF 74.01
- Trémie avec rehausse de 70 mm de capacité 30 dm³ 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.

Toute autre version possible sur demande, nous consulter.

