

• **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
- ConsommationDe 0.1 à 0.5 A selon réglage
- Fréquence de vibration100 Hz
- Raccordement.....Par connecteur 3P + T (de type Harting), longueur : 1 m
- Commande.....Tableau REOVIB

• **Caractéristiques mécaniques générales**

- Débit maximum1 T/h "de sable sec de densité = 1.5
- Distributeur vibrantDV0 Standard
- Trémie standardAF 74 ou AF 76A
- MatièreAcier E24 ou inox
- Poids total.....13.5 Kg

• **Trémie en version standard**

- SortieLibre, à volet ou guillotine
- MatièreAcier E24 ou inox
- Finition.....Epoxy ou microbillage
- Référence.....AF 74 ou AF 76A
- Volume20 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.

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

