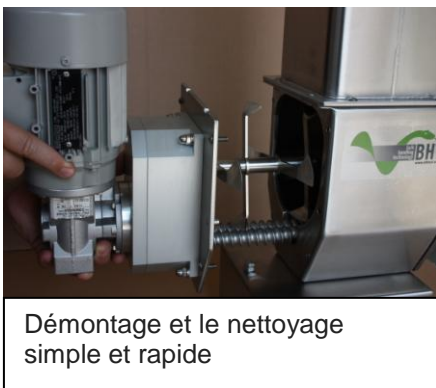


## Doseurs pour poudres et granules

### Doseur monovis SF

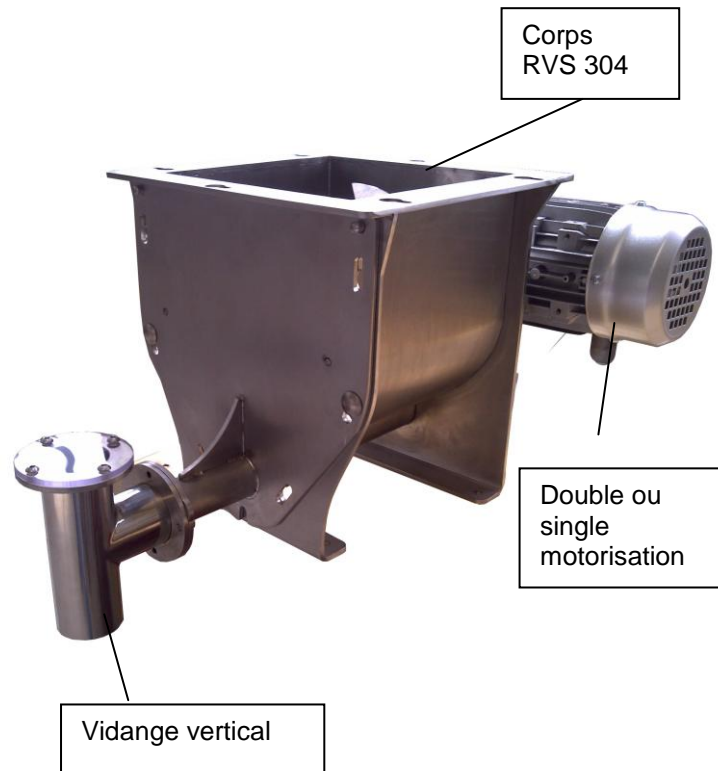


Démontage et le nettoyage simple et rapide



Agitateur  
AISI 304

Vis  
AISI 304



Corps  
RVS 304

Double ou  
single  
motorisation

Vidange vertical

Modalités de dosage	En continu	En batch
Volumétrique	X	X
Gravimétrique	X	X

### Capacités indicatifs et tailles disponibles

Taille	In kg/h – 1 kg/lt		KW (230-400V @ 50Hz)	Trémie (lt)
	Min	Max		
SF250	0,1	25	0,18	6-30
SF500	0,5	70	0,18	6-30
SF800	3	100	0,22	20-40-70-100
SF1000	30	280	0,22	20-40-70-100
SF1500	100	850	0,37-0,55	50-110-150-200-300
SF2000	140	2100	0,37-0,55	50-110-150-200-300
SF2500	500	4200	0,75	110-150-200-300
SF3500	1000	8000	1,1-2,2	300-500-1000

**Corps doseur** et parties en contact avec le produit en acier inoxydable Aisi 304

**Tube de vidange** horizontal

**Motorisation double**, pour gérer les vitesses de façon indépendante par variateur de fréquence (hors de nos limites de fourniture si pas différemment spécifié), 230/400Vac a 50Hz, moteurs pas tropicalisés, température de travail -20°C ÷ +40°C

**Démontage** de la zone à contact avec le produit facile et rapide des deux côtés (pour effectuer le nettoyage dans n'importe quelle situation d'installation)

**Joints** de type alimentaire, finition Satinée

**Température de travail** doseur -5°C ÷ +40°C; **Auxiliaires voltage** 24 Vac

**Coordonnable** avec trémie de chargement produit en acier inoxydable Aisi 304 en version manuelle (avec couvercle en appuie et grille de sécurité) ou automatique (avec couvercle boulonné et bouche d'entrée et d'évent); capacité trémie à concorder sur la base du débit demandé

**Parties électriques** normes CE avec protection égale ou < IP55

**Options disponibles sur demande :**

- Corps doseur, trémie et parties à contact avec le produit en acier inoxydable Aisi 316L (produits corrosifs)
- Accessoires pour tube de vidange: vidange vertical ou vidange avec bouchon automatique pour dosage en batch
- Parties électriques avec exécution différente de notre standard (à spécifier)
- Autres finitions de surfaces (à spécifier)
- Indicateurs de niveau minimum et maximum pour la trémie
- Exécution selon directives Atex (à spécifier la zone demandée)

**Essais de débit effectué avant de la livraison avec produit original**

## APPLICATIONS

### Doseurs pour poudres alimentaires

- . farine de maïs, farine de blé, farine de riz, fibres, vitamines pour la production de pâtes
- . aspartame pour la production de chewing-gum et bonbons
- . réglisse et autres arômes en poudres pour la production de liqueurs et autres boissons
- . pour lait en poudres pour la production de baby food
- . sel, sucre
- . poudres granulaires alimentaires, arôme granulaire pour la production de chewing-gum
- . granules de noisette, riz en flocons, chocolat en flocons pour la production de snacks aux céréales
- . épices – safran, origan, romarin, chili - pour la production de mélanges d'épices

### Doseurs pour poudres et poudres granulaires pour alimentation animale

### Doseurs pour poudres pour extrusion plastique

- . PVC en poudres
- . carbonate de calcium
- . granules et broyés pour la production de compound
- . masterbatch / couleurs
- . broyé de bouteille

### Doseurs pour poudres et poudres granulaires chimiques

- . résines humides pour la production de filtres pour boissons alimentaires
- . poudres béton pour mélange mortier
- . produits chimiques en poudres et granulés pour production lessive
- . produits chimiques pour usages divers
- . conditionnement ou remplissage de produits en poudres ou granulés

