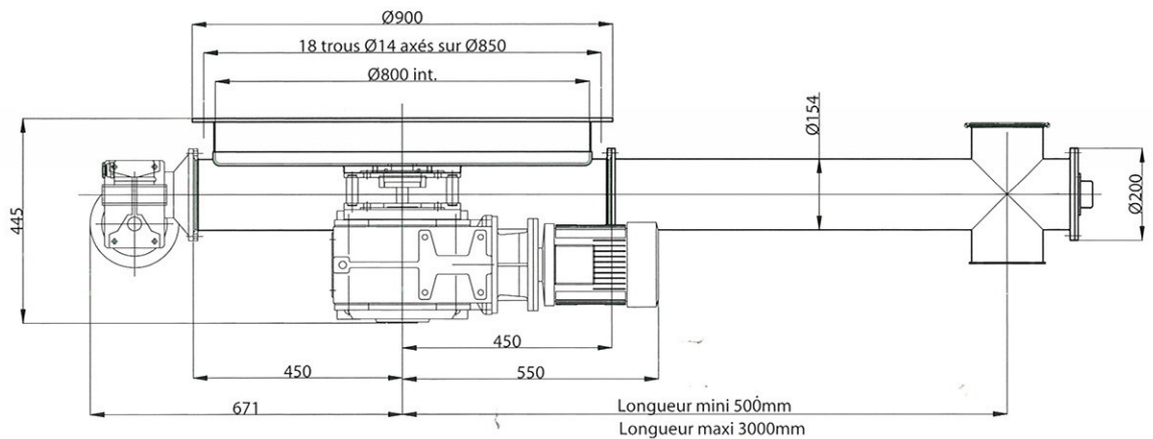


EC800BD-V15

L'extracteur-doseur type EC800BD-V15 permet l'extraction et le dosage, sous un silo ou une trémie, de pulvérulents de mauvais écoulement.

Un système performant de dévoûtage assure un écoulement régulier du produit et le gavage de la vis de dosage afin d'obtenir un débit précis et régulier.



Présentation et caractéristiques principales

Performances

Débit fixe ou variable à choisir de 500 à 30 000 L/H.
Précision de dosage ± 1 à 2% suivant les produits et les débits.
Puissance totale installée 2.2 KW maxi.

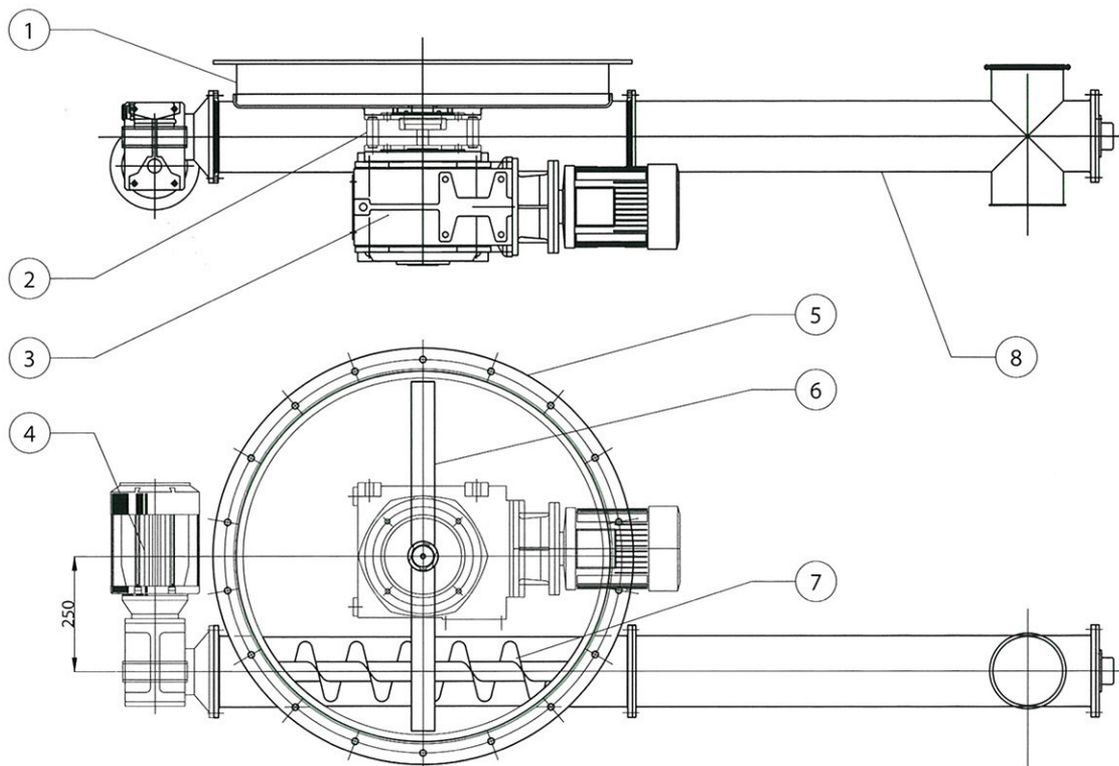
Entretien et démontage très facile

Cet appareil nécessite un minimum d'entretien. Il est très robuste et son démontage est très facile et rapide, simplifiant les opérations de nettoyage.

Construction de très haute qualité

Tout inox 316L microbillé (y compris arbres de réducteur).

EC800BD-V15



NOMENCLATURE

- 1 Trémie cylindrique ultra plate, avec conduit de dosage diamètre 150.
- 2 Presse étoupe inox et téflon assurant une parfaite étanchéité; entre le fond d'extracteur et le réducteur.
- 3 Moto-réducteur de dévoûteur 1.1KW, 230/400v, IP55, 50Hz.
- 4 Moto-réducteur de vis 1.1KW, 230/400v, IP55, 50Hz.
- 5 Bride de raccordement sous silo diamètre intérieur 800mm, diamètre extérieur 900mm.
- 6 Dévoûteur à pâles rigides diamètre 796mm.
- 7 Spire ou vis de dosage diamètre 60 à 140 suivant produit et débit.
- 8 Conduit d'évacuation vertical de sortie produit diamètre 150, regard et bouchon de regard, raccordement rapide sur extracteur par collier clamp, palier en bout de vis à démontage rapide.

OPTIONS

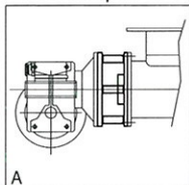
- A Presse étoupe vis de dosage.
- B Détecteur capacitif anti-bourrage.

VARIANTES

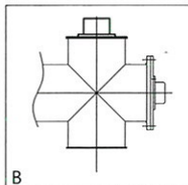
- C Système d'émottage intégré au dévoûteur.
- D Palier soufflé pour le dévoûteur et la vis de dosage.

OPTIONS

Presse étoupe

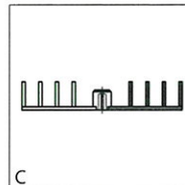


Détecteur anti-bourrage



VARIANTES

Emotteur



Palier soufflé

