

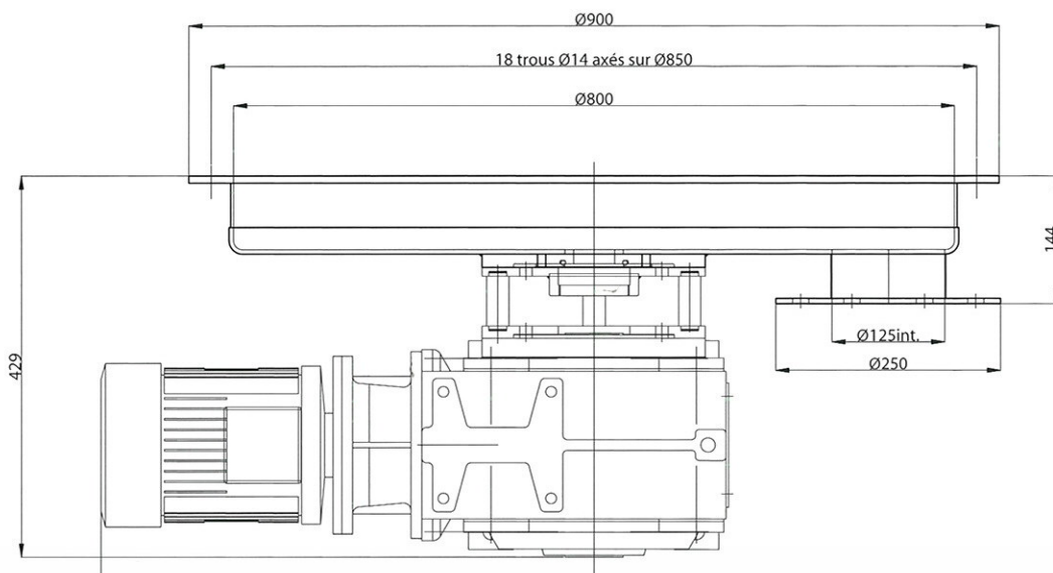
EC800BR

L'extracteur-dévoûteur type EC800BR permet l'extraction sous un silo ou une trémie, de pulvérulents de mauvais écoulement.

Un système performant de dévoûtage assure un écoulement régulier du produit.

Un système d'émottage peut-être intégré au dévoûteur, en variante.

EXTRACTEUR-DEVOUTEUR



Présentation et caractéristiques principales

Performances

Débit fixe donné par le système de reprise placé sous la sortie.
Puissance totale installée 1.1 KW maxi.

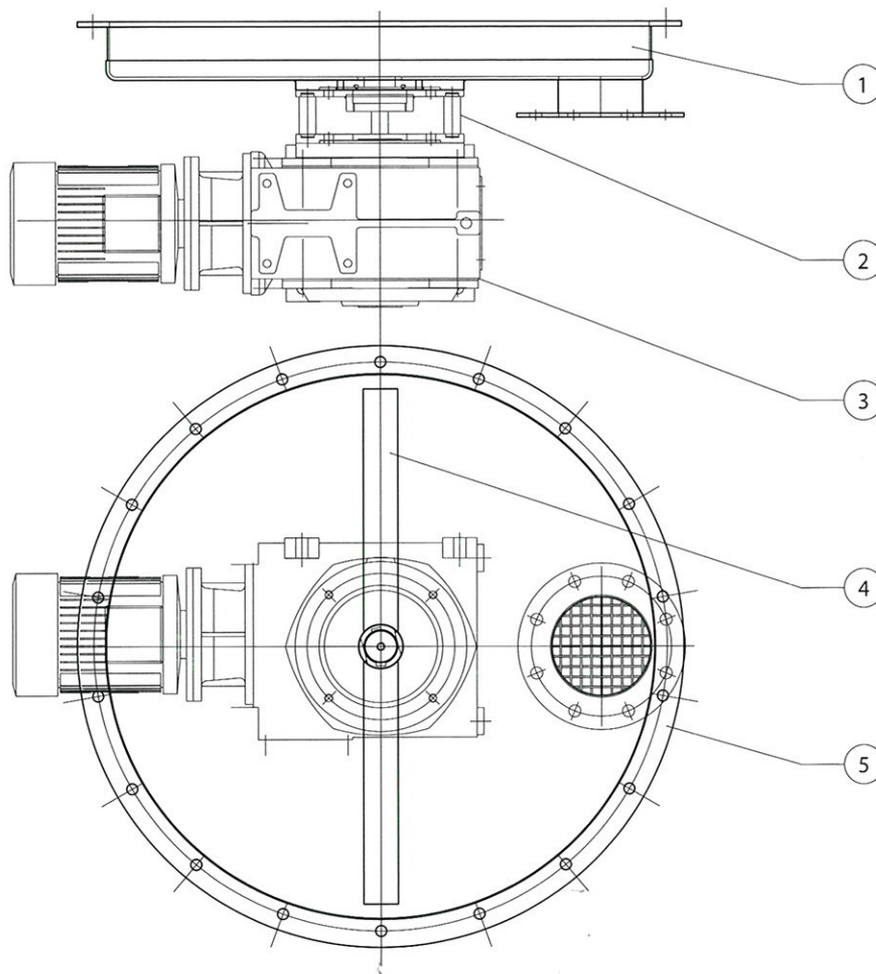
Entretien et démontage très facile

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

Construction de très haute qualité

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

EC800BR



NOMENCLATURE

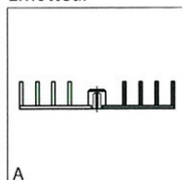
- 1 Trémie cylindrique ultra plate, avec conduit de reprise DN125.
- 2 Presse étoupe inox et téflon assurant une parfaite étanchéité entre le fond d'extracteur et le réducteur.
- 3 Moto réducteur 1.1KW, 230/400v, IP55, 50Hz.
- 4 Dévoûteur à pâles rigides diamètre 796mm.
- 5 Bride de raccordement sous silo diamètre intérieur 800mm, diamètre extérieur 900mm.

VARIANTES

- A Système d'émottage intégré au dévoûteur.
- B Palier soufflé pour le dévoûteur.

VARIANTES

Emotteur



Palier soufflé

