

Cadre glissant

Une unité d'extraction idéale pour les produits en vrac secs et fins, humides et à écoulement difficile et pour les boues. Le cadre est actionné par commande hydraulique. En option, le cadre en version de deux ou trois pièces est actionné en quinconce.

Caractéristiques constructives

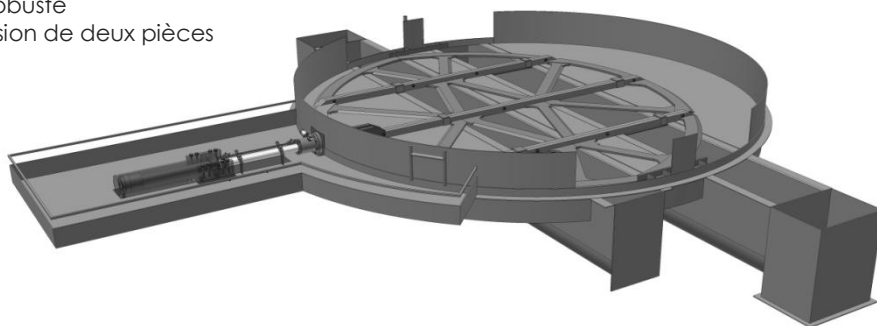
- Construction du cadre solide et robuste
- En cas de grand diamètre en version de deux pièces

Secteurs d'application

- silo de réception
- silo de stockage
- silo de chargement

Avantages pour des clients:

- facile à entretenir
- possible en combinaison avec jusqu'à 4 vis d'extraction
- sécurité d'opération élevée
- vidage excellent
- le cadre glissant traverse la surface transversale entière



Données techniques

• débit d'extraction	10 - 250 m³/h pas vis extractrice
• puissance motrice	env. 3,0 - 44 kW
• dimensions	2.500 - 8.000 mm en diamètre
• poids	env. 800 - 3.000 kg
• supervision	fonction
• protection contre l'usure:	en option, spécialement adaptée à l'application et aux matériaux en vrac, par exemple aciers affinés, hardox, soudure de la plaque d'usure, infinite shield (céramique)
• construction	déclaration de conformité EC ATEX: standard sans aptitude Ex, En option: intérieur: zone 22 et extérieur: pas de zone (Ex II 3/-D) intérieur et extérieur: zone 22 (Ex II 3/3 D) intérieur zone 21 / extérieur zone 22 (Ex II 2/3 D)

