

Coclea Continua

L'unità di scarico per materiali sfusi di difficile scorrimento di tipo secco o umido. Il design è personalizzabile secondo il materiale sfuso - vari denti di rippaggio, passi delle coclee. Grandezza della costruzione 1,450 possibile con due coclee.

Caratteristiche costruttive

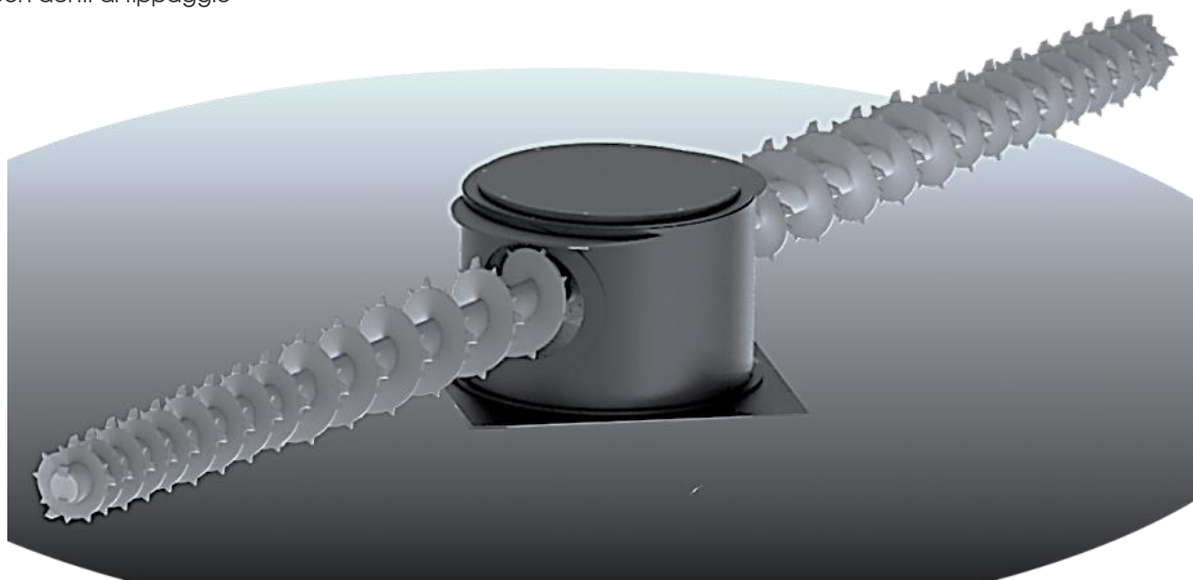
- costruzione autoportante
- costruzione robusto
- asse della coclea conica
- supporto della coclea è indipendente del supporto della torretta girevole
- ali con denti di rippaggio

Vantaggi per il cliente

- alta disponibilità grazie a una costruzione molto robusta
- scarico uniforme attraverso la sezione trasversale del silo
- facilità di montaggio e manutenzione

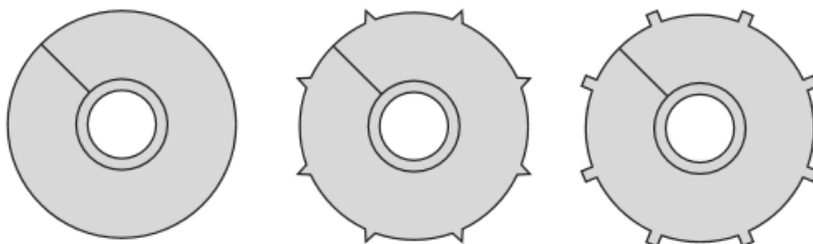
Campi d'impiego

- carico di materiale sfuso
- stoccaggio intermedio



Design delle ali della coclea adatte al materiale sfuso

Le nostre coclee continue sono distribuite con ali della coclea che sono specialmente adatte al materiale sfuso per garantire lo scarico ottimale.



Specifiche tecniche

• Portata	0 - 800 m³/h			
• Unità di scarico	coclea adatta al materiale sfuso			
• Potenza di azionamento	3 - 250 kW			
• Misure				
Silo	Ø fino a 8.000 mm	Ø fino a 10.000 mm	Ø fino a 15.000 mm	Ø fino a 30.000 mm
Torretta	Ø 900 mm	Ø 1.450 mm	Ø 2.000 mm	Ø 3.100 mm
Quantità delle coclee	1	1/2	1/2	1
• Peso	ca. 4 - 24,6 t			
• Controllo	Temperatura del motore/ protezione per sovraccarico/ ingrassaggio centrale			
• Protezione d'usura	Opzionale, particolarmente adatto all'applicazione e il materiale sfuso p.e. acciai inossidabili diversi, Hardox, riporto saldato per la protezione d'usura, Infinite Shield (ceramica)			
• Design	Dichiarazione di conformità CE ATEX: norma senza idoneità EX Opzionale: all'interno: zona 22 e all'esterno: nessun zona (Ex II 3/-D) all'interno e all'esterno: zona 22 (Ex II 3/3D)			