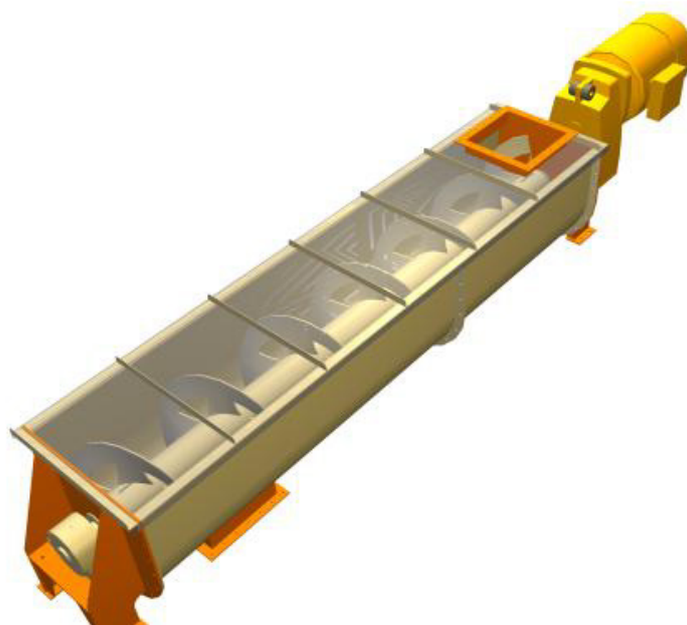


Förderschnecke Typ PS



Vorteile:

- Geringe Nutzungskosten.
- Universeller Einsatz.
- Das Material kann bis zu gewünschten Punkten separiert werden.

Beschreibung:

Die Förderschnecke dient zum Transport sowie zum Mischen der Schüttgüter, der Mahlgüter und der feinkörnigen und mittelkörnigen Güter, der Trockengüter oder der Feuchtgüter. Die Förderschnecke kann das Material unter dem Winkel befördern und das Material unterhalb des Aufgabetrichters und des Entladebunkers der Behälter abbauen.

Technische Daten:

Standardmäßiger Durchmesser [mm]	Ø160, Ø200, Ø250, Ø315, Ø400, Ø500, Ø630, Ø800, Ø1000
Art der Schnecken	voll, bandartig, dosierartig, rechts- oder linksgängig
Typ der Konstruktion	rinnen- und rohrförmig

Auf Wunsch des Kunden können alle Elemente, die mit dem beförderten Material in Berührung kommen, aus rostbeständigem Stahl oder aus anderen Materialien ausgeführt werden.

Um das Gerät optimal anzupassen, ist die Kontaktaufnahme mit dem betriebseigenen Technikbüro vorteilhaft.
Tel.: +48 77/470 04 97.