

Kreutzkämper Rohrschnecken – Förderschnecken - Körnerschnecke

Wir sind Hersteller von Förderschnecken bzw. Rohrschnecken für Getreide und anderen rieselfähigen Schüttgütern mit unterschiedlichen Durchmessern und Leistungsmerkmalen.

Auf den nachfolgenden Seiten finden Sie unser Lieferprogramm an Rohrschnecken bzw. Förderschnecken in unseren Standardgrößen. Wir fertigen unsere Rohrschnecken in den Schneckenaußenrohr-Durchmessern 102mm – 300mm. **Sie bekommen bei uns die Ausführung RS 102, RS 127, RS 150, RS 200 und RS 220 und unsere schwere Industrieausführung RS 300.**

Zudem finden Sie in unserer Preisliste auch unsere Futtermischwagenschnecke für GFK-Außensilos (Polyesteraußensilo).

Wir fertigen sowohl Förderschnecken mit Getriebemotoren als auch Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb. Auch Rohrschnecken nach Maßangaben können wir Ihnen fertigen.

Des Weiteren können wir Ihnen **unterschiedliche Trichtergrößen** anbieten.

Ob eine Körnerschnecke zur Entnahme für ein Trevirasilos (Sacksilo) oder eine Futtermischwagenschnecke zur Entnahme für ein GFK-Außensilo mit Schneckenkasten, bei uns werden Sie fündig.

Selbstverständlich können wir Ihnen auch Rohrschnecken mit Fußkorb anbieten, damit Sie das Fördergut aus einem Sumpf entnehmen können, sowie Förderschnecken mit einer Fußstütze für Schneckenentnahmerohre zur direkten Abnahme aus Rechtecklagersilos.

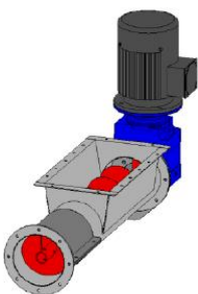
Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Komplett-Angebot für eine Förderschnecke nach Ihren Wünschen.

Einsatzbereiche:

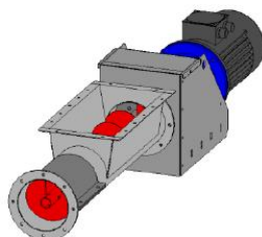
- Futtermittelindustrie
- Landwirtschaft
- Erneuerbare Energien
- Kunststoffverarbeitende Industrie
- Recyclingindustrie



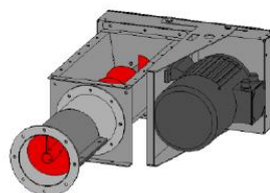
Aufsteckgetriebe



Direktantrieb

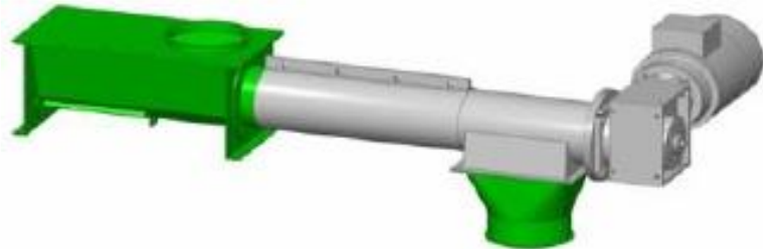


Keilriemenantrieb

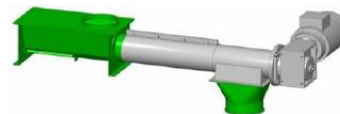


Inhaltsverzeichnis

	Seite
Dosierschnecken DS 102 + DS 127	3
Zubehör Dosierschnecken DS	4
Rohrschnecken RS 102 K (Keilriemen) und RS 102 G (Getriebe)	5 – 6
Rohrschnecken RS 127 K (Keilriemen) und RS 127 G (Getriebe)	7 - 8
Rohrschnecken RS 150 K (Keilriemen) und RS 150 G (Getriebe)	9 – 10
Rohrschnecken RS 200 K (Keilriemen) und RS 220 K	11
Rohrschnecken RS 200 G (Getriebe) und RS 220 G	12
Rohrschnecken RS 200 Z - K (Keilriemen) und RS 220 Z - K	13
Zubehör RS 200 und RS 220	14
Rohrschnecke RS 270 Z – K (Keilriemen mit Zwischenlagern) und RS 300 Z - K	15 - 16
Futtermischwagenschnecke für GFK-Außensilos	17
Schneckenkästen für Trevirasilos - Sacksilos	18
Bilder Zubehör Rohrschnecken	19 - 21



Dosierschnecke DS 102 – verzinkte Ausführung



Serienmäßig:

Getriebemotor; Auslauf Ø 150mm; Auswerfer; Verlängerungen, Flanschverbindung oder Muffenverbindung; ohne Einlaufelement; verzinkte Ausführung (wahlweise mit Edelstahlgewinde für Mineralstoffe)

Type		DS 102	DS 127		
Dosierschnecke mit Getriebemotor, Grundlänge 1,0m; Auslauf Ø 150mm, verstärktes Innenrohr; Drehzahl wahlweise	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO	
Dosierschnecke mit 0,75 kW	ca. 50 U/min	185400	709,50	185410	811,50
	ca. 70 U/min	185401	709,50	185411	811,50
	ca. 100 U/min	185402	709,50	185412	811,50
	ca. 140 U/min	185403	709,50	185413	811,50
	ca. 200 U/min	185404	709,50	185414	811,50
	ca. 280 U/min	185405	644,80	185451	767,90
Dosierschnecke mit 1,1 kW	ca. 50 U/min	181150	809,40	182150	910,80
	ca. 70 U/min	181152	749,30	182152	849,80
	ca. 100 U/min	181154	749,30	182154	849,80
	ca. 140 U/min	181156	749,30	182156	849,80
	ca. 200 U/min	181158	749,30	182158	849,80
	ca. 280 U/min	181159	678,90	182159	780,40
Dosierschnecke mit 1,5 kW	ca. 50 U/min	181160	848,70	182160	949,20
	ca. 70 U/min	181162	848,70	182162	949,20
	ca. 100 U/min	181164	848,70	182164	949,20
	ca. 140 U/min	181166	848,70	182166	949,20
	ca. 200 U/min	181168	788,70	182168	889,90
	ca. 280 U/min	181169	691,40	182169	828,50

Verlängerungen mit Muffe und Bolzen	0,50m	400501	84,90	400801	104,50
	1,00m	400500	99,40	400800	122,90
	2,00m	400510	119,90	400810	165,90
	3,00m	400520	153,20	400820	218,50
Annahmewinde (Startergewinde), Mehrpreis		400521	52,90	400829	61,90
Mehrpreis für Edelstahlgewinde; pro m		91096	25,50	400821	27,50
Rundeinlauf 150mm gerade mit Führungslager		91097	109,50	400822	99,90
Schneckenkasten für Futtermittel-Silo; stufenlos einstellbar von 0° - 45° über Gelenk; Anschluss-Ø 350/430/450/500mm mit Spannband; Handschieber		91011	299,50	91011	299,50
Schneckenkasten mit Rührwerk für schwerfließende Güter; Rührwerk mit Getriebemotor 1,5 kW / 36 U/min; Anschluss-Ø 430/450/500; Winkelverstellung 0 – 60° stufenlos		91099	919,00	91099	919,00

Edelstahlausführung auf Anfrage!

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Antriebskopf DS 102



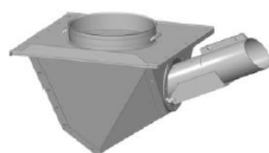
Rundeinlauf DS 102



Zwischenein- und Auslauf DS 102



Schneckenkasten mit Rührwerk für schwerfließende Güter



Schneckenkasten 0 – 45°



Rohrschnecke WS 102



Antriebskopf für Keilriemen

Bezeichnung	Information
Antriebskopf für Keilriemenantrieb ohne Motor Motor bis 3,0m - mit 1,1 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm, Antriebswelle, Lagersitz und Motorkonsole, Keilriemenscheiben 250/71/1 (Bohrung 19mm), Keilriemen, Keilriemenschutz und Schraubenmaterial
Antriebskopf für Keilriemenantrieb ohne Motor Motor bis 5,0m - mit 1,5 kW Motor bis 7,0m – mit 2,2 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm, Antriebswelle, Lagersitz und Motorkonsole, Keilriemenscheiben 250/71/2 (Bohrung 24mm), Keilriemen, Keilriemenschutz und Schraubenmaterial
Antriebskopf für Keilriemenantrieb ohne Motor Motor bis 9,0m - mit 3,0 kW Motor bis 12,0m – mit 4,0 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm, Antriebswelle, Lagersitz und Motorkonsole, Keilriemenscheiben 250/71/3 (Bohrung 28mm), Keilriemen, Keilriemenschutz und Schraubenmaterial
Antriebskopf für Keilriemenantrieb ohne Motor Motor bis 14,0m - mit 5,5 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm, Antriebswelle, Lagersitz und Motorkonsole, Keilriemenscheiben 250/71/3 (Bohrung 38mm), Keilriemen, Keilriemenschutz und Schraubenmaterial

Art.-Nr.	EURO
100-01	330,00
100-02	350,00
100-03	350,00
100-04	360,00

Antriebskopf mit Kettenkupplung für Getriebemotor



Bezeichnung	Information
Antriebskopf mit Kettenkupplung ohne Getriebemotor bis 2,0m - mit 1,1 kW bis 4,0m – mit 1,5 kW bis 7,0m – mit 2,2 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm Kettenkupplung für Getriebemotorwelle 20x40mm Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial
Antriebskopf mit Kettenkupplung ohne Getriebemotor bis 12,0m - mit 3,0 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm Kettenkupplung für Getriebemotorwelle 25x50mm Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial

Art.-Nr.	EURO
100-05	195,00
100-06	195,00

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecke WS 102



Elektromotoren für Keilriemenantrieb WS 102

Bezeichnung	Information	Art.-Nr.	EURO
Elektro-Motor M080B4 0,75 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 19x40mm Fußmontage	M080B4	109,90
Elektro-Motor M090S4 1,1 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 24x50mm Fußmontage	M090S4	148,50
Elektro-Motor M090L4 1,5 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 24x50mm Fußmontage	M090L4	159,30
Elektro-Motor M100LA4 2,2 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 28x60mm Fußmontage	M100LA4	202,70
Elektro-Motor M100LB4 3,0 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 28x60mm Fußmontage	M100LB4	222,90
Elektro-Motor M100LB4 4,0 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 28x60mm Fußmontage	M100LB4	284,50
Elektro-Motor M112MB4 5,5 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 35x60mm Fußmontage	M132S4B3	315,70

Getriebemotor für Rohrschnecke WS 102



Bezeichnung	Information	Art.-Nr.	EURO
Getriebemotor NN101M080 – 0,75 kW – 370 Upm	Welle 20x40mm mit Flansch 140mm	0821007	274,50
Getriebemotor NN101M90S4 – 1,1 kW – 370 Upm	Welle 20x40mm mit Flansch 140mm	0821008	329,20
Getriebemotor NN101M90L4 – 1,5 kW – 370 Upm	Welle 20x40mm mit Flansch 140mm	0821009	339,90



Bezeichnung	Information	Art.-Nr.	EURO
Getriebemotor NN172M100LA4 – 2,2 kW – 370 Upm	Welle 25x50mm mit Flansch 140mm	0821010	585,50
Getriebemotor NN172M100LB4 – 3,0 kW – 370 Upm	Welle 25x50mm mit Flansch 140mm	0821011	599,90

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil

Rohrschnecke WS 102

Regenschutzhaube

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Regenschutzhaube für WS 102 0,75 – 1,5 kW für Keilriemenantrieb		100-07	95,00
Regenschutzhaube für WS 102 0,75 – 5,5 kW für Keilriemenantrieb		100-08	99,00
Regenschutzhaube für WS 102 0,75 – 2,2 kW Getriebemotor		100-09	92,00



Schneckenverlängerung WS 102

Bezeichnung	Information	Art.-Nr.	EURO
0,50m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	100-10	84,20
1,0m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	100-11	102,50
2,00m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	100-12	158,50
3,00m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	100-13	204,90

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Rohrschnecke WS 102

Schneckenahmen und Zubehör

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Schneckenkasten 0-45°, einstellbar Trichter GFK blau, Halbmond, Schieber, Regenschutz, Schneckenkastenunterteil mit Blinddeckel, Schraubensatz und Abdichtungskitt (für Polyesteraußensilos und Stahlsilos)		92010	289,90
Flanschring für Trevirasilos mit Kantenschutz, Spannband Anschluß-Ø 450mm Anschluß-Ø 400mm Anschluß-Ø 350mm Anschluß-Ø 250mm		440160 440159 440161 440158	54,90 54,90 54,90 54,90
Einlauftrichter 45° mit Einlaufkasten Trichter mit Gitter, verzinkt, Schieber für Trichter und Einlaufkasten mit Inspektionsluke		100-15	299,90
Einlaufkasten / Schneckenkastenunterteil mit Inspektionsöffnung, Flanschplatte zur Möglichkeit für Endlager		100-17	142,50
Einlauf 150mm für Einlaufkasten / Schneckenkastenunterteil		100-18	78,50
Aufnahmegewinde 0,50m (Startergewinde) mit 50mm Steigung – passend für den Schneckenkasten		100-19	44,50
Verbindungs-muffe verzinkt Einteilig, inkl. Schraubenmaterial - 300mm lang		100-20	25,40
Fußkorb 1,0m komplett Mit Aufnahmekorb, Schneckengewinde Endlager mit Zapfen und Schraubenmaterial		100-21	269,70
Einlaufregulierung Zur Regulierung der Fördermenge - passend für Fußkorb		100-22	22,80

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil

Rohrschnecke WS 102

Schneckenaufnahmen und Zubehör

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Fußstütze 1,0m mit Gewinde , Einlaufregulierung und Verbindungsmuffe – für Schneckenentnahmerohr		100-32	198,00
Zwischenauslauf / -einlauf Inkl. Verbindungsschellen und Schraubenmaterial		100-23	49,50
Endlager Mit Endlagerzapfen		100-24	34,70
Einlauftrichter 45° mit Untenantrieb (ohne Motor) 500mm, bestehend aus: Keilriemenantrieb 250/71/2/ SPZ (Bohrung 24mm), inkl. Keilriemenschutz und Motorkonsole Unterteil für Schneckenkasten inkl. Aufnahmegewinde und Antriebswelle, Trichter mit Gitter, verzinkt, Schieber für Trichter, Fußgestell zum andübeln		100-25	659,50
Pendelachse verzinkt mit 2x Lenkrollen zur Montage unter Einlauftrichter 45°		100-26	168,50
Trichter mit Aufsatz – Maße 500x500x1100mm mit Schneckenkastenunterteil 30° inkl. Schieber, Deckel		100-33	251,80
Rund-Einlauf Ø 150mm komplett Schneckenkopfgehäuse, durchgehender Schneckenwindung, Endlager mit Bolzen		100-27	119,50
Rund-Auslauf Ø 150mm komplett Schneckenkopfgehäuse, kurzer Schneckenwindung und Endlager für Untenantrieb		100-28	124,50
Zwischenlager, komplett Zwischenlagergehäuse, mit Verbindungszapfen und Schraubenmaterial		100-29	62,50
Montageschelle RS 102 2- teilige Schelle mit Schrauben – <i>St schwarz zum anschweißen</i>		100-30	22,90
Montageschelle RS 102 2- teilige Schelle mit Schrauben - feuerverzinkt		100-31	25,90

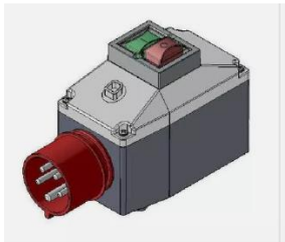
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecke WS 102

Zubehör

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Doppelauslauf – Gabelstück 2x 45° Ø 150mm inkl. Spannring		1-281	60,30
Ablaufschlauch NW 150mm – transparent pro Meter		401691	42,50
Schlauchstutzen inkl. Spannring Ø 150mm für Ablaufschlauch		1-489	11,50

Motorschutzschalter

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 1,1 kW		100-40	119,00
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 1,5 kW		100-41	119,00
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 2,2 kW		100-42	127,50
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 3,0 kW		100-43	127,50
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 4,0 kW		100-44	127,50
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 5,5 kW		100-45	138,90

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 1 Fördergerät		441450	419,00
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 2 Fördergerät		441451	569,00
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 3 Fördergerät		441460	779,30
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 4 Fördergerät		441461	895,00

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecke WS 150



Antriebskopf für Keilriemen

Bezeichnung	Information
Antriebskopf für Keilriemenantrieb ohne Motor Motor bis 3,0m - mit 2,2 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm, Antriebswelle, Lagersitz und Motorkonsole, Keilriemenscheiben 250/71/1 (Bohrung 19mm), Keilriemen, Keilriemenschutz und Schraubenmaterial
Antriebskopf für Keilriemenantrieb ohne Motor Motor bis 5,0m - mit 3,0 kW Motor bis 9,0m – mit 4,0 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm, Antriebswelle, Lagersitz und Motorkonsole, Keilriemenscheiben 250/71/2 (Bohrung 24mm), Keilriemen, Keilriemenschutz und Schraubenmaterial
Antriebskopf für Keilriemenantrieb ohne Motor Motor bis 12,0m – mit 5,5kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm, Antriebswelle, Lagersitz und Motorkonsole, Keilriemenscheiben 250/71/3 (Bohrung 28mm), Keilriemen, Keilriemenschutz und Schraubenmaterial

Art.-Nr.	EURO
150-01	352,50
150-02	364,20
150-03	364,20

Antriebskopf mit Kettenkupplung für Getriebemotor



Bezeichnung	Information
Antriebskopf mit Kettenkupplung ohne Getriebemotor bis 2,0m – mit 1,5 kW bis 3,0m – mit 2,2 kW bis 7,0m – mit 3,0 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm Kettenkupplung für Getriebemotorwelle 20x40mm Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial
Antriebskopf mit Kettenkupplung ohne Getriebemotor bis 12,0m - mit 4,0 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm Kettenkupplung für Getriebemotorwelle 25x50mm Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial

Art.-Nr.	EURO
150-04	262,70
150-05	269,90

Antriebskopf mit Kettenkupplung und Konsole für Getriebemotor

Bezeichnung	Information
Antriebskopf mit Kettenkupplung und Konsole, ohne Getriebemotor	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 150mm, Antriebswelle, Motorkonsole und Kupplung sowie Schraubenmaterial

Art.-Nr.	EURO
150-06	385,40

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachttanteil

Rohrschnecke WS 150



Elektromotoren für Keilriemenantrieb WS 150

Bezeichnung	Information
Elektro-Motor M080B4 0,75 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 19x40mm Fußmontage
Elektro-Motor M090S4 1,1 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 24x50mm Fußmontage
Elektro-Motor M090L4 1,5 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 24x50mm Fußmontage
Elektro-Motor M100LA4 2,2 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 28x60mm Fußmontage
Elektro-Motor M100LB4 3,0 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 28x60mm Fußmontage
Elektro-Motor M100LB4 4,0 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 28x60mm Fußmontage
Elektro-Motor M112MB4 5,5 kW, 1410 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 35x60mm Fußmontage

Art.-Nr.	EURO
M080B4	109,90
M090S4	148,50
M090L4	159,30
M100LA4	202,70
M100LB4	222,90
M100LB4	284,50
M132S4B3	315,70

Hinweis: Getriebemotoren für Kupplung und Konsole auf Anfrage!

Getriebemotor für Rohrschnecke WS 150



Bezeichnung	Information
Getriebemotor NN101M080 – 0,75 kW – 370 Upm	Welle 20x40mm mit Flansch 140mm
Getriebemotor NN101M90S4 – 1,1 kW – 370 Upm	Welle 20x40mm mit Flansch 140mm
Getriebemotor NN101M90L4 – 1,5 kW – 370 Upm	Welle 20x40mm mit Flansch 140mm

Art.-Nr.	EURO
0821007	309,50
0821008	328,40
0821009	333,80

Bezeichnung	Information
Getriebemotor NN172M100LA4 – 2,2 kW – 370 Upm	Welle 25x50mm mit Flansch 140mm
Getriebemotor NN172M100LB4 – 3,0 kW – 370 Upm	Welle 25x50mm mit Flansch 140mm
Getriebemotor NV1720400357 – 4,0 kW – 370 Upm	Welle 25x50mm mit Flansch 140mm



Art.-Nr.	EURO
0821010	592,50
0821011	599,90
0821012	668,40

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecke WS 150

Regenschutzhaube

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Regenschutzhaube für WS 150 0,75 – 1,5 kW für Keilriemenantrieb		150-31	102,50
Regenschutzhaube für WS 150 0,75 – 5,5 kW für Keilriemenantrieb		150-32	105,80
Regenschutzhaube für WS 150 0,75 – 2,2 kW Getriebemotor		150-33	94,30



Schneckenverlängerung WS 150

Bezeichnung	Information	Art.-Nr.	EURO
0,50m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	150-35	134,50
1,0m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	150-36	158,00
2,00m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	150-37	225,00
3,00m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	150-38	296,00

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Rohrschnecke WS 150

Schneckenahmen und Zubehör

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Schneckenkasten 0-45°, einstellbar Trichter GFK blau, Halbmond, Schieber, Regenschutz, Schneckenkastenunterteil mit Blinddeckel, Schraubensatz und Abdichtungskitt (für Polyesteraußensilos und Stahlsilos)		92012	299,90
Flanschring für Trevirasilos mit Kantenschutz, Spannband Anschluß-Ø 450mm Anschluß-Ø 400mm Anschluß-Ø 350mm Anschluß-Ø 250mm		440160 440159 440161 440158	54,50 54,50 54,50 54,50
Einlauftrichter 45° mit Einlaufkasten Trichter mit Gitter, verzinkt, Schieber für Trichter und Einlaufkasten mit Inspektionsluke		150-08	334,00
Einlaufkasten / Schneckenkastenunterteil mit Inspektionsöffnung, Flanschplatte zur Möglichkeit für Endlager		150-10	189,50
Einlauf 150mm für Einlaufkasten / Schneckenkastenunterteil		150-11	39,90
Aufnahmegewinde 0,50m (Startergewinde) mit 50mm Steigung – passend für den Schneckenkasten		150-12	48,50
Verbindungs-muffe verzinkt Einteilig, inkl. Schraubenmaterial - 300mm lang		150-13	38,20
Fußkorb komplett Mit Aufnahmekorb, Schneckengewinde Endlager mit Zapfen und Schraubenmaterial		150-14	389,50
Einlaufregulierung Zur Regulierung der Fördermenge - passend für Fußkorb		150-15	75,50

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil

Rohrschnecke WS 150

Schneckenahmen und Zubehör

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Fußstütze 1,0m mit Gewinde , Einlaufregulierung und Verbindungsmuffe – für Schneckenentnahmerohr		150-30	249,60
Zwischenauslauf / -einlauf Inkl. Verbindungsschellen und Schraubenmaterial		150-16	52,50
Endlager Mit Endlagerzapfen		150-17	49,90
Einlauftrichter 45° mit Untenantrieb (ohne Motor) 500mm, bestehend aus: Keilriemenantrieb 250/71/2/ SPZ (Bohrung 24mm), inkl. Keilriemenschutz und Motorkonsole Unterteil für Schneckenkasten inkl. Aufnahmegewinde und Antriebswelle, Trichter mit Gitter, verzinkt, Schieber für Trichter, Fußgestell zum andübeln		150-18	644,50
Pendelachse verzinkt mit 2x Lenkrollen zur Montage unter Einlauftrichter 45°		150-19	168,00
Trichter mit Aufsatz – Maße 500x500x1100mm mit Schneckenkastenunterteil 30° inkl. Schieber, Deckel		150-20	278,50
Einlauf Ø 150mm komplett Schneckenkopfgehäuse, durchgehender Schneckenwindung, Endlager mit Bolzen		150-21	172,50
Auslauf Ø 150mm komplett Schneckenkopfgehäuse, kurzer Schneckenwindung und Endlager für Untenantrieb		150-22	178,70
Zwischenlager, komplett Zwischenlagergehäuse, mit Verbindungszapfen und Schraubenmaterial		150-23	85,50
Montageschelle RS 102 2- teilige Schelle mit Schrauben – <i>St schwarz zum anschweißen</i>		150-24	29,90
Montageschelle RS 102 2- teilige Schelle mit Schrauben – feuerverzinkt		150-25	32,50

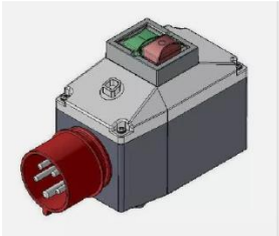
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecke WS 150

Zubehör

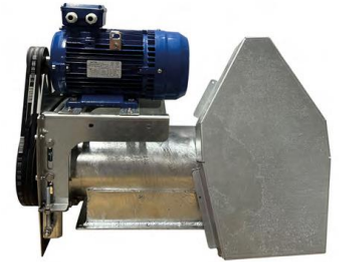
Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Mehrpreis, für Schiebende Ausführung		150-26	65,00
Doppelauslauf – Gabelstück 2x 45° Ø 150mm inkl. Spannring		1-281	60,30
Ablaufschlauch NW 150mm – transparent pro Meter		401691	42,00
Schlauchstutzen inkl. Spannring Ø 150mm für Ablaufschlauch		1-489	11,50

Motorschutzschalter

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 1,1 kW		100-40	119,00
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 1,5 kW		100-41	119,00
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 2,2 kW		100-42	127,50
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 3,0 kW		100-43	127,50
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 4,0 kW		100-44	127,50
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 5,5 kW		100-45	138,90

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 1 Fördergerät		441450	419,00
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 2 Fördergerät		441451	569,00
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 3 Fördergerät		441460	779,30
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 4 Fördergerät		441461	895,00

Rohrschnecke WS 200



Antriebskopf für Keilriemen

Bezeichnung	Information
Antriebskopf für Keilriemenantrieb ohne Motor Motor bis 8,00m - mit 3,0 kW Motor bis 10,0m – mit 4,0 kW	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 200mm, Antriebswelle, Lagersitz und Motorkonsole, Keilriemenscheiben Keilriemen, Keilriemenschutz und Schraubenmaterial

Art.-Nr.	EURO
200-01	389,50



Antriebskopf mit Kettenkupplung und Konsole für Getriebemo

Bezeichnung	Information
Antriebskopf mit Kettenkupplung und Konsole, ohne Getriebemotor	Schneckenkopfgehäuse mit Auslauf Ø 200mm, Antriebswelle, Motorkonsole und Kupplung sowie Schraubenmaterial

Art.-Nr.	EURO
200-02	349,80

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecke WS 200



Elektromotoren für Keilriemenantrieb WS 200

Bezeichnung	Information
Elektro-Motor M112M6B3 2,2 kW, 960 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 28x60mm Fußmontage
Elektro-Motor M132S6B3 3,0 kW, 960 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 38x80mm Fußmontage
Elektro-Motor M132MK6B3 4,0 kW, 960 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 38x80mm Fußmontage
Elektro-Motor M132M6B3 5,5 kW, 960 Upm	230/400V – 50 Hz, 460V-60 Hz, Welle 38x80mm Fußmontage

Art.-Nr.	EURO
M112M6B3	234,50
M132S6B3	272,90
M132MK6B3	309,60
M132M6B3	371,60

Getriebemotor Kettenkupplung für Rohrschnecke WS 200



Bezeichnung	Information
Getriebemotor MV2020220311 – 2,2 kW – 370 Upm	Welle 30x60mm
Getriebemotor MV2020300311 – 3,0 kW – 370 Upm	Welle 30x60mm
Getriebemotor MV2020400311 – 4,0 kW – 370 Upm	Welle 30x60mm
Getriebemotor MV2720550320 – 4,0 kW – 370 Upm	Welle 35x70mm

Art.-Nr.	EURO
0821015	645,50
0821016	663,90
0821017	734,60
0821018	719,20

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecke WS 200

Regenschutzhaube

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Regenschutzhaube für WS 200 für Keilriemenantrieb		200-03	119,50
Regenschutzhaube für WS 200 für Getriebemotor		200-04	108,30



Schneckenverlängerung WS 200

Bezeichnung	Information	Art.-Nr.	EURO
0,50m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	200-05	199,90
1,0m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	200-06	295,30
2,00m Schneckenverlängerung komplett	Schneckenrohr mit beidseitigem Flansch Schneckenwinde mit Verbindungsbolzen und Schraubenmaterial	200-07	385,00

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecke WS 200

Schneckenaufnahmen und Zubehör

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Trichter / Übergang für Silo mit 25° Trichter Ø 565 / 430mm, mit 25° für Außensilo / Innensilo verzinkt		200-10	199,90
Einlaufrohr RS 200 inkl. Anschlußkasten Einlaufrohr RS 200 verzinkt passend für Trichter		200-11	222,50
Zwischenstücke 15° zusätzlich für Einlauftrichter, für Einlaufrohr RS 200		200-12	33,60
Zwischenstücke 7,5° zusätzlich für Einlauftrichter, für Einlaufrohr RS 200		200-13	32,30
Zwischenstücke 25° zusätzlich für Einlauftrichter, für Einlaufrohr RS 200		200-14	35,90
Endlager Mit Endlagerzapfen		200-15	139,50
Einlauf 200mm für Einlaufrohr RS 200		200-16	78,50
Einlauf-Schneckengewinde Annahmegewinde RS 200 für Einlauf		200-17	77,90
Verbindungsmuffe verzinkt Einteilig, inkl. Schraubenmaterial - 300mm lang		200-18	42,50
Zwischenauslauf / -einlauf inkl. Verbindungsschellen und Schraubenmaterial		200-19	279,90
Zwischenlager, komplett Zwischenlagergehäuse, mit Verbindungszapfen und Schraubenmaterial		200-20	134,50

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecke WS 200

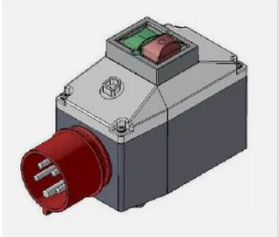
Schneckenaufnahmen und Zubehör

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Auslaufrohr RS 200 inkl. Anschlußkasten Verzinkt		200-30	235,90
Schneckengewinde für Auslauf 1,0m Innenschnecke für Schneckenauslauf		200-31	65,60
Übergang RS 200 Verzinkt		200-32	78,50
Montageschelle RS 200 2- teilige Schelle mit Schrauben – <i>St schwarz zum anschweißen</i>		200-33	36,50
Montageschelle RS 200 2- teilige Schelle mit Schrauben - feuerverzinkt		200-34	38,50
Doppelauslauf – Gabelstück 2x 45° Ø 200mm inkl. Spannring		1-283	99,90
Ablaufschlauch NW 200mm – transparent pro Meter		401697	75,50
Schlauchstutzen inkl. Spannring Ø 200mm für Ablaufschlauch		1-628	15,90
Mehrpreis, für Schiebende Ausführung		200-35	58,50

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecke WS 200

Motorschutzschalter

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 2,2 kW		100-42	127,50
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 3,0 kW		100-43	127,50
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 4,0 kW		100-44	127,50
Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker 16 A mit Anschlusskabel und Anbauteile, unmontiert für 5,5 kW		100-45	138,90

Bezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.	EURO
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 1 Fördergerät		441450	419,00
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 2 Fördergerät		441451	569,00
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 3 Fördergerät		441460	779,30
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrsitz (Hand-0-Automatik), – mit Zeitabschaltung im Gehäuse - 4 Fördergerät		441461	895,00

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb Rohrschnecken mit Getriebemotor



Serienmäßig:

El.-Motor, Auslauf-Durchmesser 150mm;

Schneckenrohr mit Verbindungsmuffen und Aufhängeöse verzinkt; ohne Einlaufelement; verzinkte Ausführung

Type		RS 127 K
Antriebsart		Keilriemen
Leistung	t/h	25
Leistung 45°	t/h	16
Rohrdurchmesser	mm	127

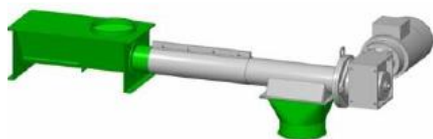
RS 127 G	
Getriebe	
12 bei 400 U/min	
7 bei 400 U/min	
127	

Länge	Art.-Nr.	RS 127 K		Art.-Nr.	RS 127 G	
		kW	EURO		kW	EURO
2,00 m	489400	2,2	825,30	487000	1,5	960,20
3,00 m	489410	2,2	947,50	487010	1,5	1.046,80
4,00 m	489420	2,2	1.053,10	487020	1,5	1.090,40
5,00 m	489430	2,2	1.104,80	487030	1,5	1.160,50
6,00 m	489440	3,0	1.218,70	487040	2,2	1.234,90
7,00 m	489450	3,0	1.270,40	487050	2,2	1.285,10
8,00 m	489460	3,0	1.322,20	487060	2,2	1.460,20
9,00 m	489470	3,0	1.498,10	487070	3,0	1.599,50
10,00 m	489480	4,0	1.549,90	487080	3,0	1.652,60
11,00 m	489490	4,0	1.602,50	487090	3,0	1.735,80
12,00 m	489495	4,0	1.669,80	487095	3,0	1.808,80

Zubehör	Art.-Nr.	EURO
Verlängerung 0,50 m mit Bolzen	400801	105,50
Verlängerung 1,00 m mit Bolzen	400800	125,30
Verlängerung 2,00 m mit Bolzen	400810	165,60
Verlängerung 3,00 m mit Bolzen	400820	219,80

Verbindungsmuffe, lose	400826	26,90
Regenschutzhaube für Antriebskopf	400825	136,60

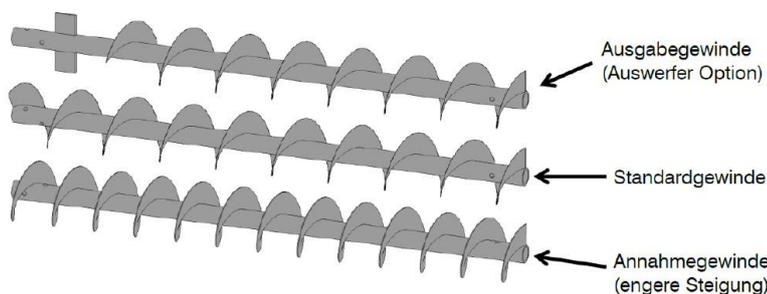
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Verbindungsmuffe

Regenschutzhaube

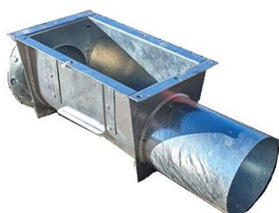
Antriebskopf für
Getriebemotor



Zubehör für Rohrschnecke RS 127

Zubehör	Art.-Nr.	EURO
Annahmegewinde 1,00m, Mehrpreis	400830	60,10
1,0m Einlaufkasten mit Gewinde, Endlagerwelle, Lager und Muffe	400851	347,80
Einlauf Ø 150mm für Einlaufkasten	400850	42,00
Trichteraufsatz 500x500mm mit Schutzgitter für Einlaufkasten	400853	109,00
Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten mit Regulierring und Schutzgitter	400854	189,00
Rundeinlauf Ø 150mm inkl. Lagerung	400852	124,50
Fußkorb 1,0m mit Einlaufregulierung und Führungslager	400840	399,50
Fußstütze 1,0m mit Einlaufregulierung	400848	234,95
Montageschelle , 2-tlg., verzinkt	400822	28,50
Schneckenkasten für Trevirasil - verstellbar 0° - 45° ü. Gelenk, Anschluss-Ø 350/450mm mit Spannband, Handschieber, verzinkt	91011	299,50
Schneckenkasten für Polyester-Außensilo – Neigung einstellbar 0 – 45°; mit Handschieber	92011	299,90
Zwischenein- und Auslauf Ø 150mm , verzinkt	210452	60,10
Rohrschieber Ø 150mm inkl. Spannring	210453	84,60
Endlager mit Welle	210454	44,50
Schiebende Ausführung , Mehrpreis	400875	50,50

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachttanteil



Einlaufkasten mit Inspektionsöffnung



Annahmegewinde



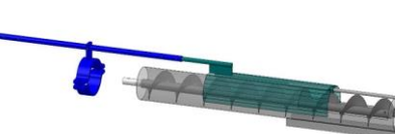
Montageschelle



Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten



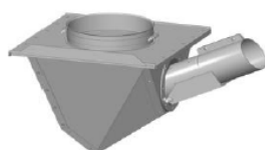
Fußkorb mit Einlaufregulierung und Endlager



Fußstütze mit Einlaufregulierung



Rundeinlauf mit Lagerung



Schneckenkasten für Sacksilos



Schneckenkasten für Polyester-Außensilos



Zwischenauslauf



Endlager

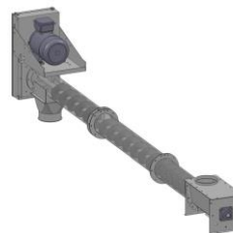


Rohrschieber

Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb

Serienmäßig:

El.-Motor, Auslauf-Durchmesser 200mm;
Schneckenrohr mit Flanschverbindung und Aufhängeöse verzinkt;
ohne Einlaufelement; verzinkte Ausführung



Type	
Antriebsart	
Leistung waagrecht	t/h
Leistung 45°	t/h
Drehzahl ca.	U/min
Rohrdurchmesser	mm

RS 220 K
Keilriemenantrieb
60
50
320
220

Länge
2,00 m
3,00 m
4,00 m
5,00 m
6,00 m
7,00 m
8,00 m
9,00 m
10,0 m
11,0 m
12,0 m
13,0 m
14,0 m

RS 220 K		
Art.-Nr.	kW	EURO
488900	3,0	1.779,40
488910	3,0	1.902,50
488920	4,0	2.259,60
488930	4,0	2.383,80
488940	5,5	2.596,90
488950	5,5	2.875,40
488960	5,5	2.999,90
488970	7,5	3.242,80
488980	7,5	3.521,30
488990	7,5	3.645,50
488995	7,5	3.769,90
488997	11,0	4.589,40
488999	11,0	4.713,50

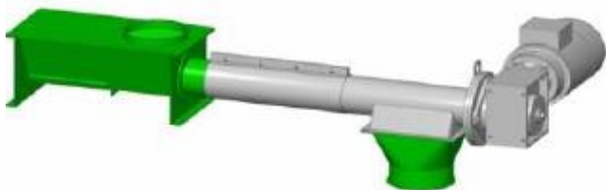
Auch mit Getriebemotor erhältlich!
Edelstahl-Ausführung auf Anfrage!

Zubehör

Verlängerung 0,50 m mit Bolzen
Verlängerung 1,00 m mit Bolzen
Verlängerung 2,00 m mit Bolzen
Verlängerung 2,50m mit Bolzen
Verlängerung 3,00 m mit Bolzen

Art.-Nr.	EURO
403901	222,50
403900	278,40
403910	403,70
403920	464,70
403921	526,80

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Rohrschnecken mit Getriebemotor

Serienmäßig:

El.-Motor, Auslauf-Durchmesser 200mm;
Schneckenrohr mit Flanschverbindung und Aufhängeöse verzinkt;
ohne Einlaufelement; verzinkte Ausführung



Type	
Antriebsart	
Leistung waagrecht	t/h
Leistung 45°	t/h
Drehzahl ca.	U/min
Rohrdurchmesser	mm

RS 220 G
Getriebemotor
60
50
320
220

Länge
2,00 m
3,00 m
4,00 m
5,00 m
6,00 m
7,00 m
8,00 m
9,00 m
10,0 m
11,0 m
12,0 m
13,0 m
14,0 m

RS 220 G		
Art.-Nr.	kW	EURO
403800	3,0	2.178,90
403810	3,0	2.302,10
403820	4,0	2.812,40
403830	4,0	2.936,60
403840	5,5	3.436,10
403850	5,5	3.714,50
403860	5,5	3.839,70
403870	7,5	3.921,90
403880	7,5	4.232,50
403890	7,5	4.399,40
403895	7,5	4.495,90
403897	9,2	5.645,80
403899	9,2	5.799,30

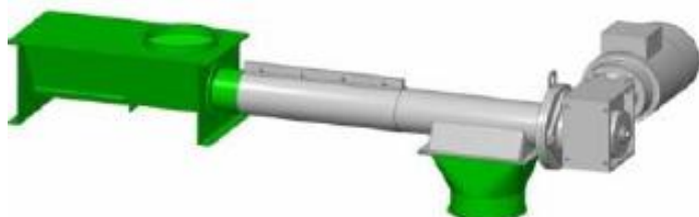
Auch mit Getriebemotor erhältlich!
Edelstahl-Ausführung auf Anfrage!

Zubehör

Verlängerung 0,50 m mit Bolzen
Verlängerung 1,00 m mit Bolzen
Verlängerung 2,00 m mit Bolzen
Verlängerung 2,50m mit Bolzen
Verlängerung 3,00 m mit Bolzen

Art.-Nr.	EURO
403901	222,50
403900	278,40
403910	403,70
403920	464,70
403921	526,80

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb und Zwischenlagern

Schwere Industriearbeitung mit Flanschverbindung und abschmierbaren Zwischenlagern, Inspektionsöffnung vor jedem Zwischenlager



Serienmäßig:

El.-Motor, Auslauf gerade, Zwischenlager, ohne Einlaufelement; verz. Ausführung

Type	
Antriebsart	
Leistung waagrecht	t/h
Leistung 45°	t/h
Rohrdurchmesser	mm

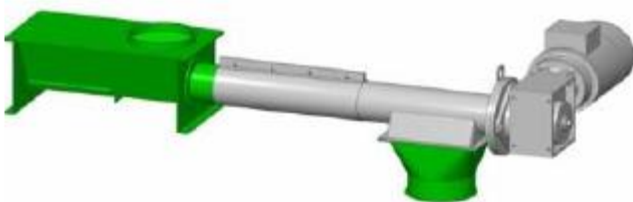
RS 220 Z - K
Keilriemenantrieb
60
50
200

Länge
2,00 m
3,00 m
4,00 m
5,00 m
6,00 m
7,00 m
8,00 m
9,00 m
10,0 m
11,0 m
12,0 m
13,0 m
14,0 m

RS 220 Z - K		
Art.-Nr.	kW	EURO
410501	3,0	1.915,70
410505	3,0	2.128,90
410515	4,0	2.614,30
410525	4,0	2.538,50
410535	5,5	2.951,60
410545	5,5	3.358,40
410555	5,5	3.483,70
410565	7,5	3.725,90
410575	7,5	4.132,60
410582	7,5	4.256,80
410586	7,5	4.280,90
410588	11,0	5.259,10
410590	11,0	5.383,30

Edelstahlausführung auf Anfrage!
Auch mit Getriebemotor lieferbar!

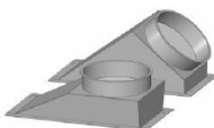
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Zubehör für Rohrschnecke RS 220

Zubehör	RS 220	
	Art.-Nr.	EURO
Verlängerung 0,50 m mit Bolzen und Zwischenlager geflanscht	615200	350,90
Verlängerung 1,00 m mit Bolzen und Zwischenlager geflanscht	615200	406,80
Verlängerung 2,00 m mit Bolzen und Zwischenlager geflanscht	615210	531,90
Verlängerung 2,50m mit Bolzen und Zwischenlager geflanscht	615220	593,50
Verlängerung 3,00 m mit Bolzen und Zwischenlager geflanscht	615230	655,20
Zwischenlager , lose	635250	128,40
Annahmegewinde 1,00m, Mehrpreis	403930	140,80
Verstärktes Gewinde , t = 3,0mm, Mehrpreis p. m.	403960	124,20
Gewinde RS 200 = Ø 170mm und RS 220 = Ø 190mm t = 3mm zur Förderung von Leguminosen, Mehrpreis p.m.	403961	128,40
Einlaufkasten 1m mit Gewinde mit Lager und Blinddeckel	403950	243,50
Einlauf gerade für Einlaufkasten Ø 200mm	403953	64,20
Einlauf 45° für Einlaufkasten	403955	87,90
Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten mit Regulierung	403952	184,90
Einlauftrichter 1,36x1,16m	403954	308,50
Fußkorb 1,0m mit Standardgewinde	403940	426,50
Zahnstangengewinde und Handkurbel für Fußkorb	403941	405,70
Fußstütze 1,0m mit Annahmegewinde / Steigung 135mm	403948	299,20
Einlaufregulierung für Fußstütze mit Zahnstangengewinde und Handkurbel	403949	488,50
Führungslager mit Endlagerwelle für Fußkorb und Fußstütze	403942	169,80
Dosiergerät Type SP 400; kpl. (siehe Seite 22)	Sp-400	1.499,40
Beizgerät -GBZ-Membranpumpe kpl. (s. Seite22)	GBZ	949,30
Zwischeneinlauf eckig , kurz, zum Klemmen, lose	410860	66,30
Zwischenein- oder Auslauf eckig , lang, zum Klemmen, lose	810861	112,50
Längsschieber für Zwischenauslauf	410862	47,60
Übergang eckig – eckig passend für Auslaufübergang Ø 200mm	410863	80,80
Schiebende Ausführung , Mehrpreis	410864	55,50

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Einlaufkasten



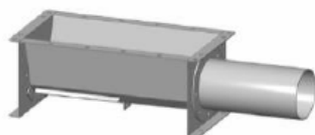
Fußkorb



Fußstütze



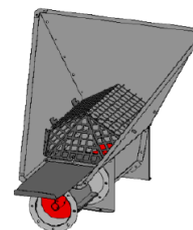
Zwischenauslauf



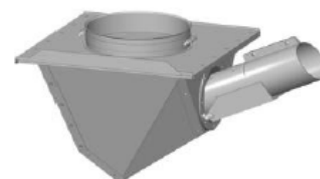
Einlaufkasten



Einlauftrichter 6-eckig



I



Schneckenkasten 0 – 45°



Einlauftrichter 1,36x1,16m

Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb

Schwere Industrieausführung mit Flanschverbindung und abschmierbaren Zwischenlagern, El.-Motor, Auslauf gerade, Zwischenlager, ohne Einlaufelement; verz. Ausführung



Type		RS 270 Z – K
Antriebsart		Keilriemen
Leistung waagrecht	t/h	90
Leistung 45°	t/h	70
Rohrdurchmesser	mm	250

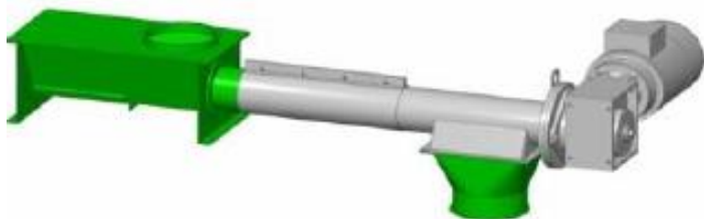
RS 300 Z – K	
Keilriemenantrieb	
120	
90	
300	

Länge	Art.-Nr.	RS 270 Z – K		Art.-Nr.	RS 300 Z – K	
		kW	EURO		kW	EURO
2,00 m	411099	3,0	2.471,50	411499	3,0	2.989,50
3,00 m	411105	4,0	2.826,30	411505	4,0	3.355,30
4,00 m	411115	5,5	3.472,50	411515	5,5	4.139,80
5,00 m	411125	5,5	3.649,10	411525	7,5	4.439,20
6,00 m	411135	7,5	3.847,90	411535	7,5	4.729,50
7,00 m	411145	7,5	4.349,80	411545	11,0	5.899,90
8,00 m	411155	11,0	4.999,10	411555	11,0	6.168,70
9,00 m	411165	11,0	5.245,10	411565	11,0	6.559,50
10,00 m	411175	11,0	5.748,00	411575	15,0	7.199,30
11,00 m	411182	11,0	5.925,90	411582	15,0	7.587,30
12,00 m	411186	15,0	6.459,70	411586	15,0	7.899,30
13,00 m	411188	15,0	6.865,30	411588	15,0	8.555,30
14,00 m	411190	15,0	6.939,30			

Rohrschnecke auch mit Getriebemotor lieferbar!
Edelstahlausführung auf Anfrage!

Zubehör	RS 270		RS 300	
	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO
Verlängerung 0,50 m mit Bolzen mit Zwischenlagern	411314	402,50	411714	505,50
Verlängerung 1,00 m mit Bolzen mit Zwischenlagern	411315	505,60	411715	632,80
Verlängerung 2,00 m mit Bolzen mit Zwischenlagern	411320	679,90	411720	908,90
Verlängerung 2,50 m mit Bolzen mit Zwischenlagern	411330	768,90	411730	1.055,80
Verlängerung 3,00 m mit Bolzen mit Zwischenlagern	411331	855,90	411731	1.199,90
Zwischenlager, lose	663290	139,50	664290	155,90

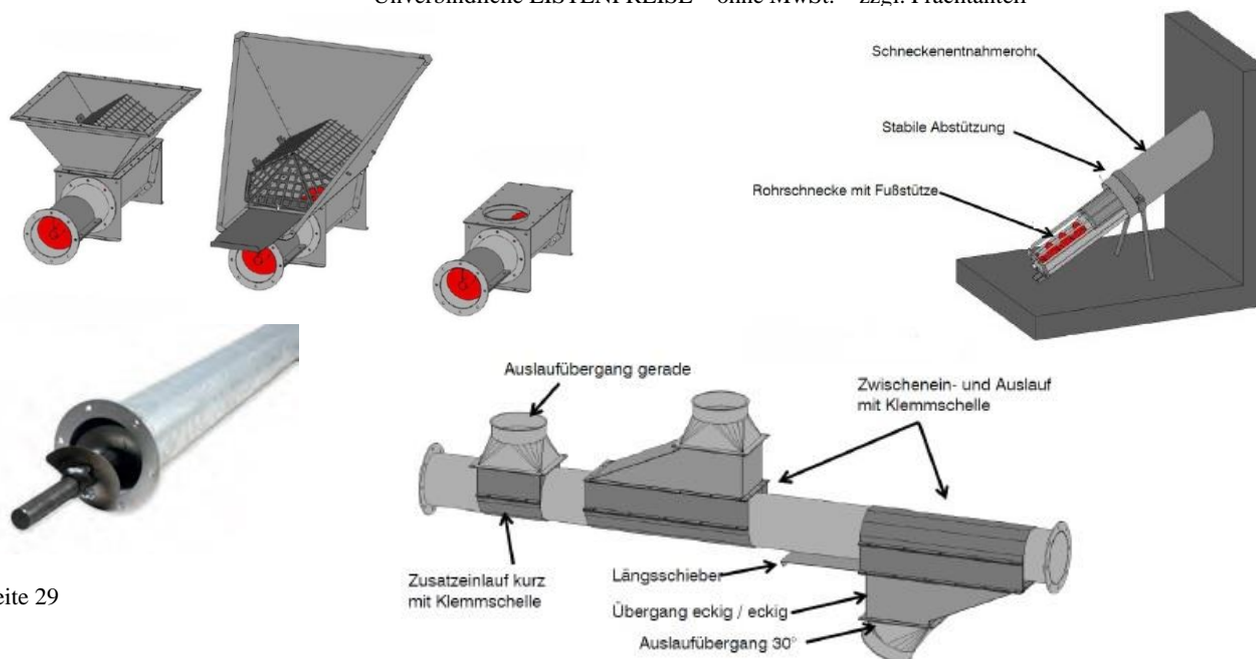
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Zubehör für Rohrschnecke RS 270 / RS 300

Zubehör	RS 270		RS 300	
	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO
Annahmegewinde 1,00m, Mehrpreis	411370	154,20	411770	161,90
Verstärktes Gewinde , t = 4,0mm Mehrpreis p.m.	411380	148,50	411780	158,50
Gewinde RS 270 = Ø 240mm t = 4mm und RS 300 = Ø 265mm t = 6mm zur Förderung von Leguminosen, Mehrpreis p.m.	411310	154,30	411710	169,50
Auswerfer im Auslauf, Mehrpreis	411400	23,10	411800	23,10
Einlaufkasten 1,0m mit Standardgewinde ; mit Lager und Deckel	411430	261,90	411830	289,50
Einlauf gerade für Einlaufkasten	411440	74,90	411840	85,90
Einlauf 45° für Einlaufkasten	411441	98,80	411841	108,50
Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten	441451	279,50	663630	287,60
Trichteraufsatz 600x600 für Einlaufkasten	411450	128,30	663600	128,30
Einlauftrichter 1,36x1,16m mit Regulierung und Schutzgitter	663640	408,20	663640	408,30
Fußkorb 1,00m mit Einlaufregulierung und Standardgewinde 945mm	663410	453,90		497,90
Zahnstangengewinde und Handkurbel für Fußkorb	663411	426,50		435,80
Fußstütze mit 1,0m mit Annahmegewinde	663420	319,90	664420	355,50
Einlaufregulierung für Fußstütze mit Zahnstangengewinde und Handkurbel	663425	509,30	664425	519,90
Führungslager mit Endlagerwelle für Fußkorb und Fußstütze	663430	178,50	664430	195,50
Zwischeneinlauf eckig , kurz, zum Klemmen, lose	411465	74,50	411865	77,90
Zwischenein- oder Auslauf eckig , lang, zum Klemmen, lose	411466	122,90	411866	128,50
Längsschieber für Zwischenauslauf	411467	49,70	411867	49,70
Übergang eckig – eckig passend für Auslaufübergang Ø 120 oder 150mm	411468	90,50	411868	90,50
Schiebende Ausführung , Mehrpreis	411469	65,90	411869	65,90

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



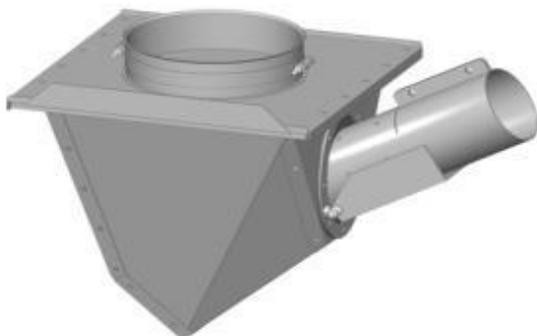
Futtermischwagenschnecken für GFK-Außensilos – Polyester Außensilos

Bezeichnung	Art.-Nr.	EURO
Schneckenkasten, mit Absperrschieber; Neigung einstellbar 0 – 45° - Ø 102mm	92010	299,90
Schneckenkasten, mit Absperrschieber; Neigung einstellbar 0 – 45° - Ø 127mm	92011	
Schneckenkasten, mit Absperrschieber; Neigung einstellbar 0 – 45° - Ø 152mm	92012	
Schneckenkasten f. Futtermischwagenschnecke Ø 150mm 60° mit Inspektionsluke	92025	299,90
Schneckenkasten f. Futtermischwagenschnecke Ø 200mm 60° mit Inspektionsluke	92034	349,50
Futtermischwagenschnecke Ø 150mm, El.-Motor 3,0 kW - Länge 4,50m komplett mit 1,0m Ablaufschlauch und Regenschutzhaube für Antrieb	92017	1.139,00
Futtermischwagenschnecke Ø 150mm, El.-Motor 3,0 kW - Länge 5,50m komplett mit 1,0m Ablaufschlauch und Regenschutzhaube für Antrieb	92018	1.169,00
Futtermischwagenschnecke Ø 200mm, El.-Motor 4,0 kW – Länge 5,50m komplett mit 1,0m Ablaufschlauch und Regenschutzhaube für Antrieb	92033	2.999,00
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrersitz (Hand-0-Automatik), 1 Fördergerät – mit Zeitabschaltung im Gehäuse	441450	389,50
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrersitz (Hand-0-Automatik), 2 Fördergeräte – mit Zeitabschaltung im Gehäuse	441451	549,50
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrersitz (Hand-0-Automatik), 2 – 3 Fördergeräte – mit Zeitabschaltung im Gehäuse	441460	779,30
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrersitz (Hand-0-Automatik), 2 – 4 Fördergeräte – mit Zeitabschaltung im Gehäuse	441461	895,00

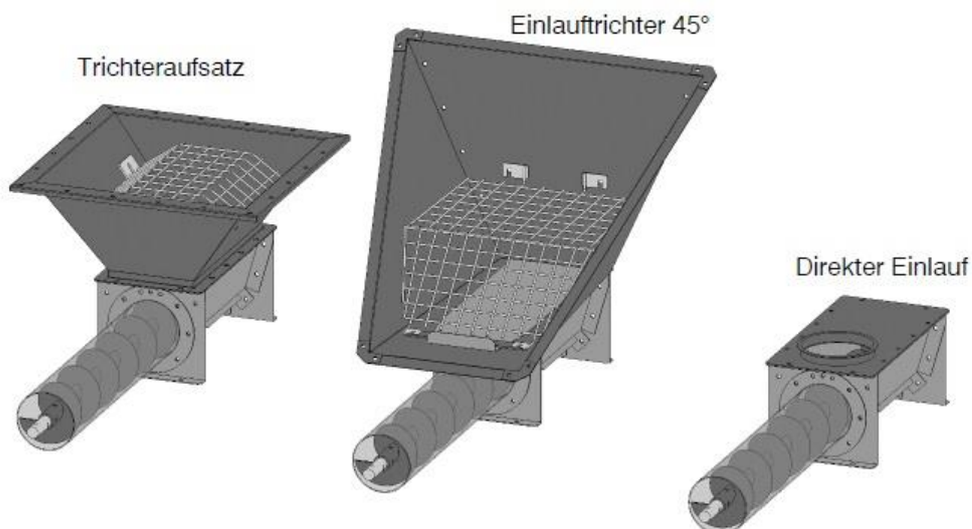
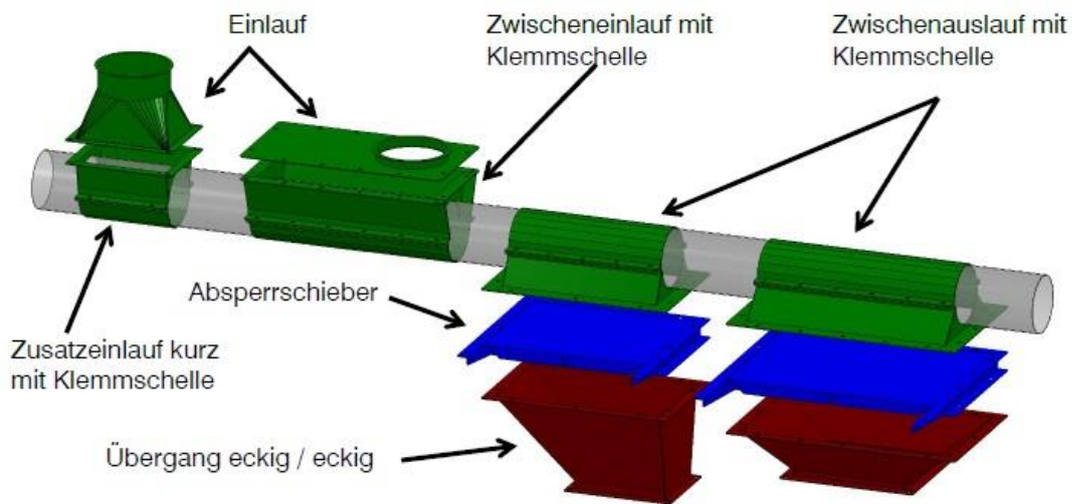
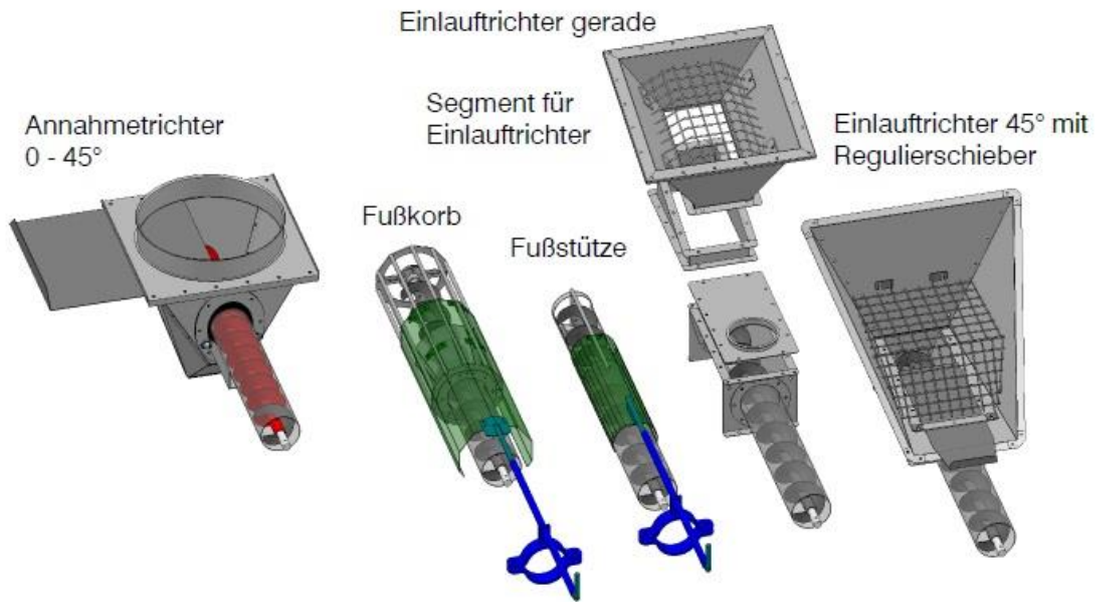


Schneckenkasten für Trevira-Silos (Sacksilos)

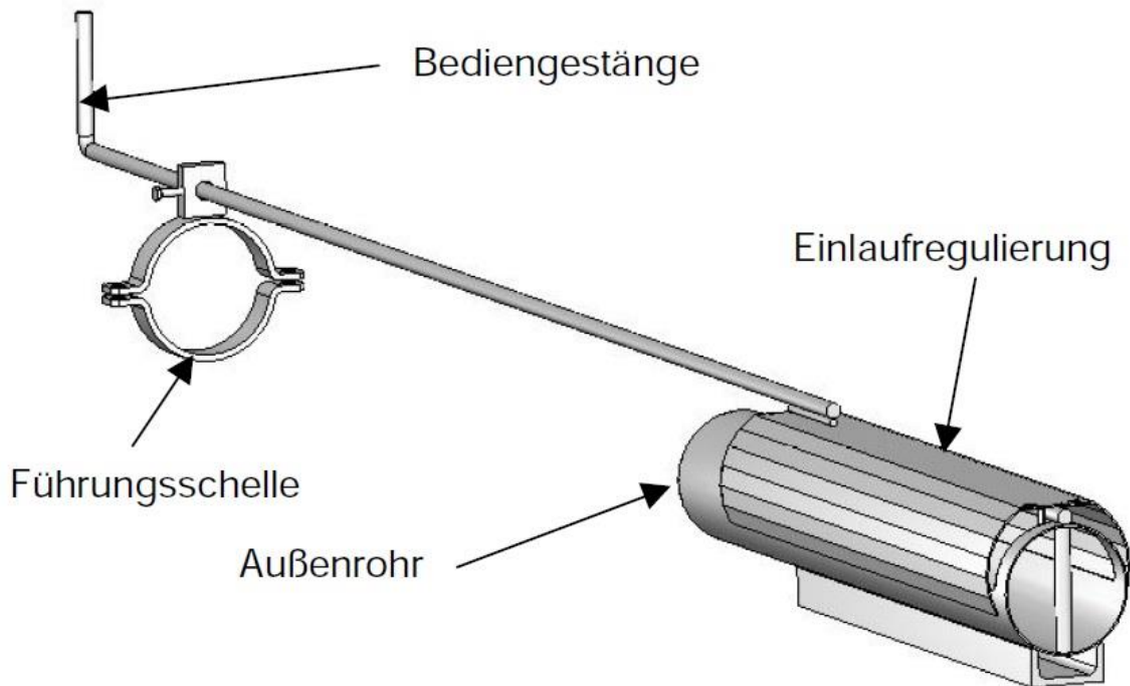
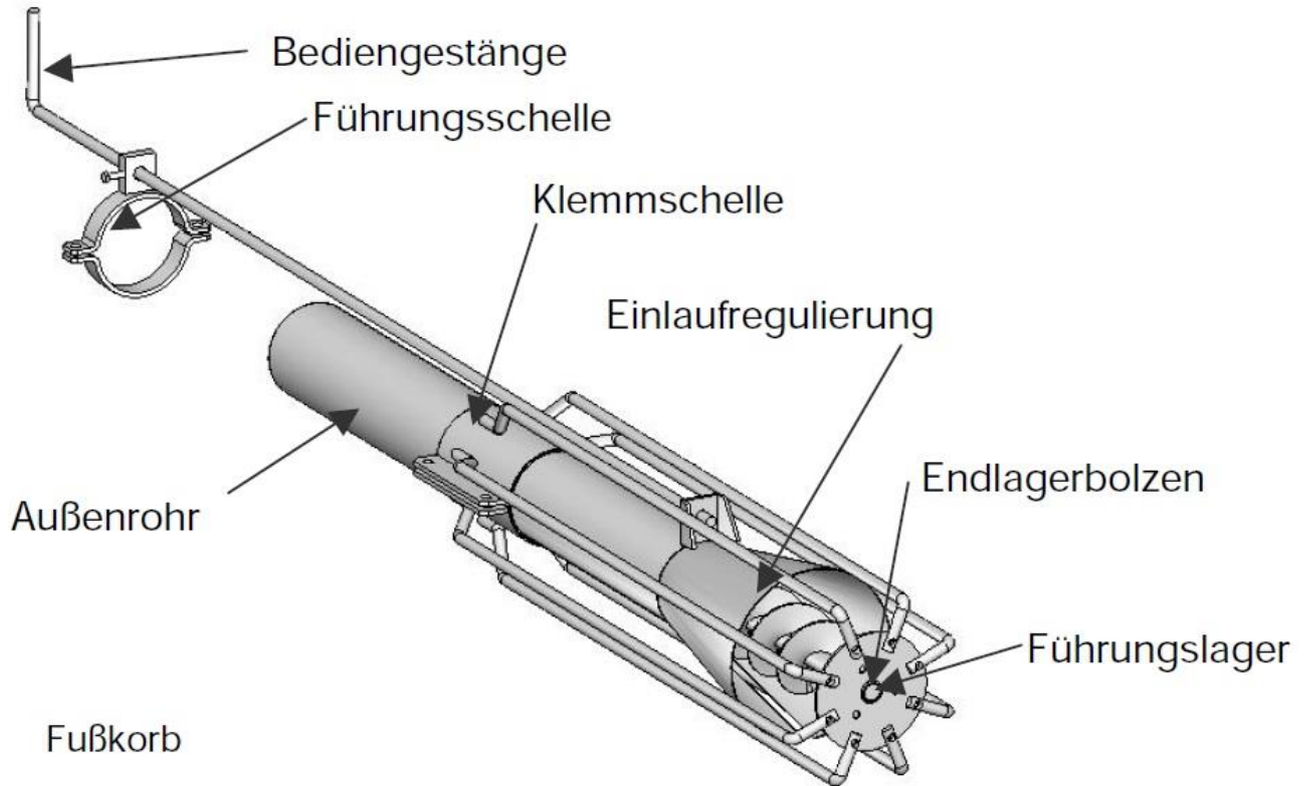
Bezeichnung	Art.-Nr.	EURO
Schneckenkasten stufenlos einstellbar von 0° bis 45° ü. Gelenk, Anschlussdurchmesser 450mm mit Spannband, Handschieber, verzinkt für Förderschnecke Type RS 100 / RS 102	91011	299,90
Schneckenkasten in Edelstahlausführung, Mehrpreis	91012	229,00
Schneckenkasten mit Rührwerk für schwerfließende Güter; Rührwerk mit Getriebemotor 1,5 kW / 36 U/min; Anschluss-Ø 430/450/500mm; Winkelverstellung 0 – 60° stufenlos	91099	919,00



Einlauf- und Auslaufelemente Rohrschnecke

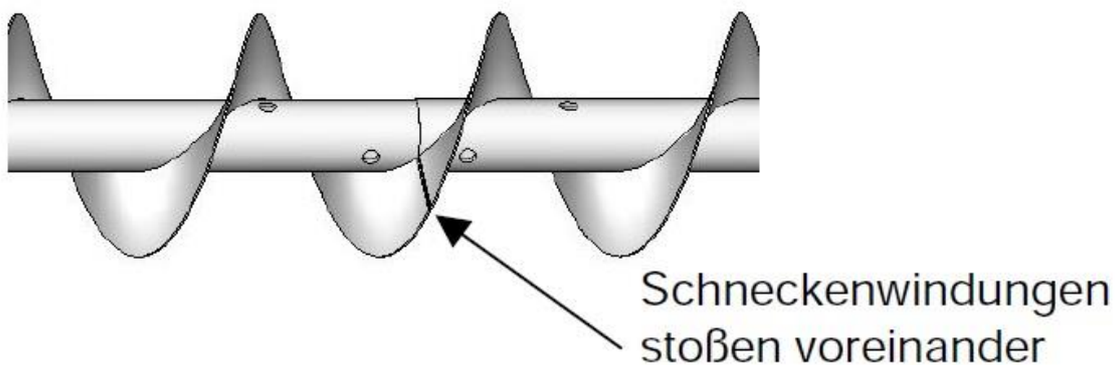
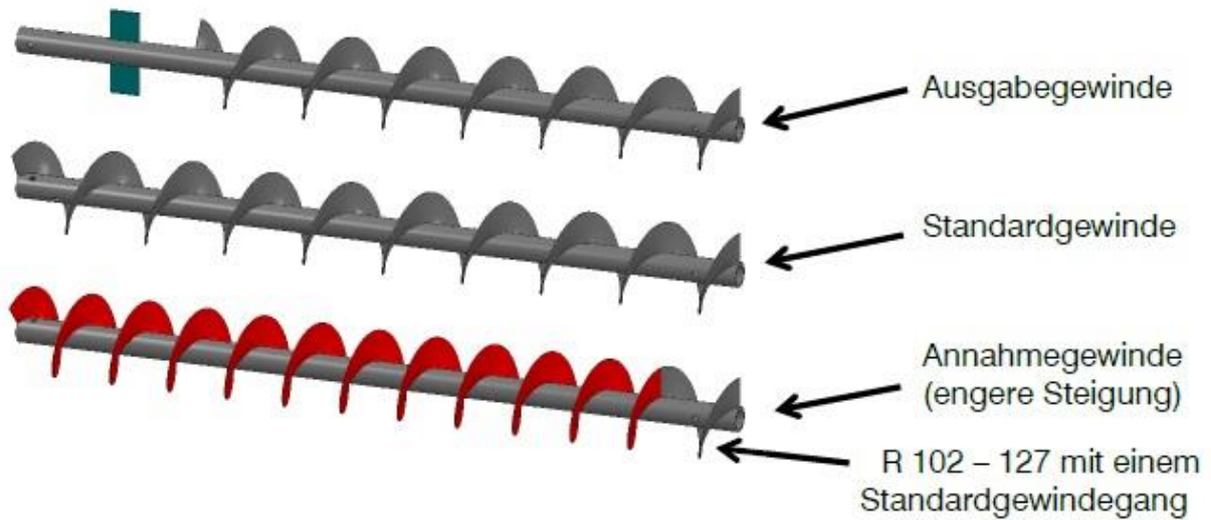


Sumpf- und Siloentnahme für Rohrschnecke

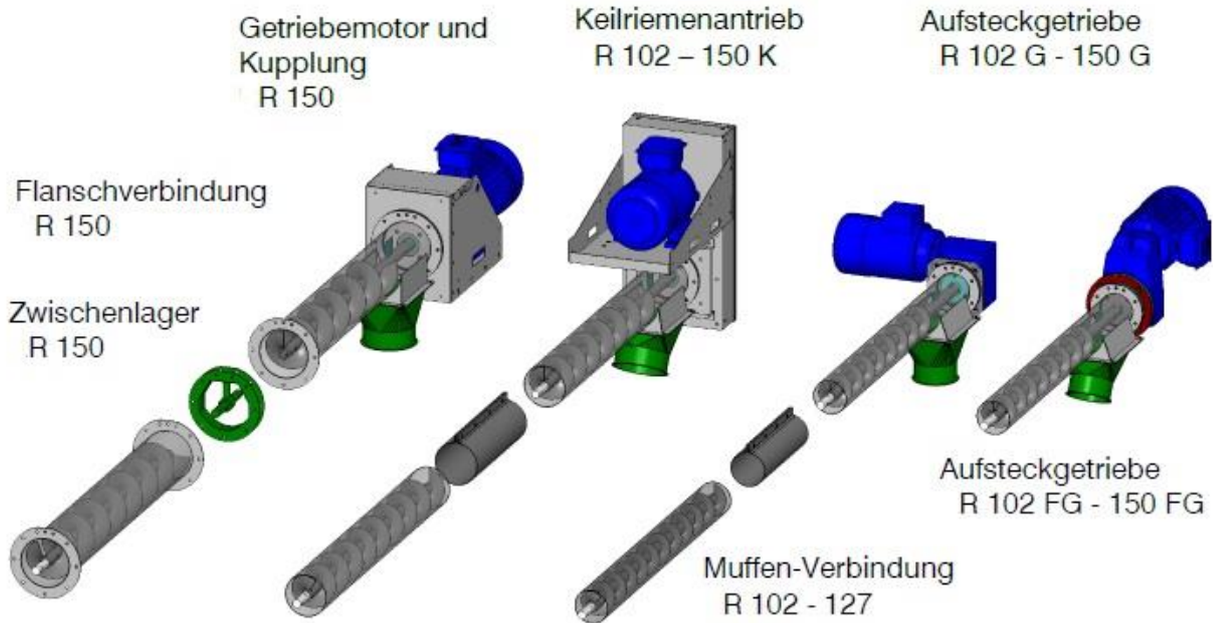


Fußstütze RS102

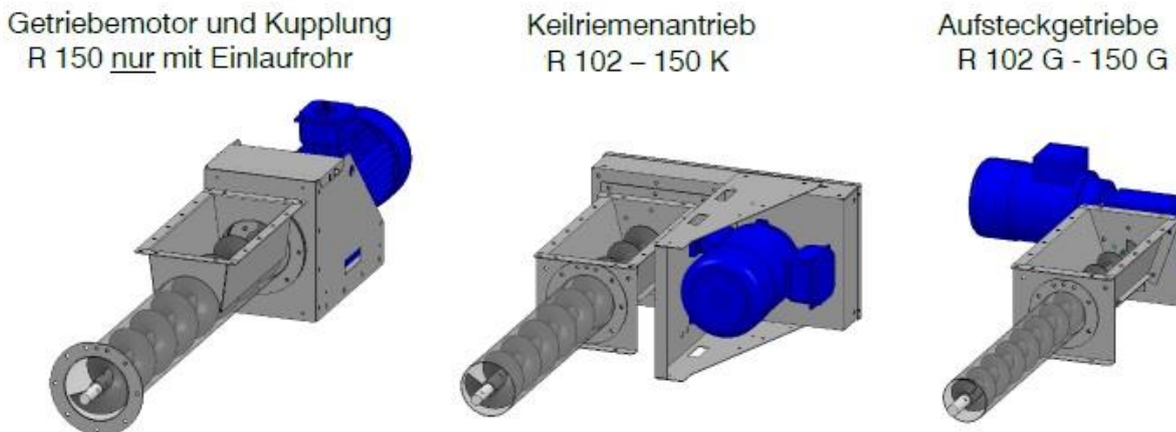
Innenschnecken - Gewindearten



Antriebsarten Rohrschnecken



R- Antriebe für ziehende Ausführung und Verlängerungen



R- Antriebe für schiebende Ausführung mit Einlaufkasten

Trichtergrößen für Einlaufkasten

