



Außensilo aus Polyestergerewebe

- ✓ Silo mit Außenmantel – witterungsbeständig
- ✓ Silo-Stahlgestell pulverbeschichtet
- ✓ Deckel mit Einfüllstutzen D = 170mm und Entlüftungsstutzen
- ✓ Befüllleitung 3“ pulverbeschichtet
- ✓ Auslauf-Durchmesser 350 mm oder 450mm oder nach Wunsch
- ✓ Auslaufhöhe 0,90m oder nach Wunsch
- ✓ Konus 50°

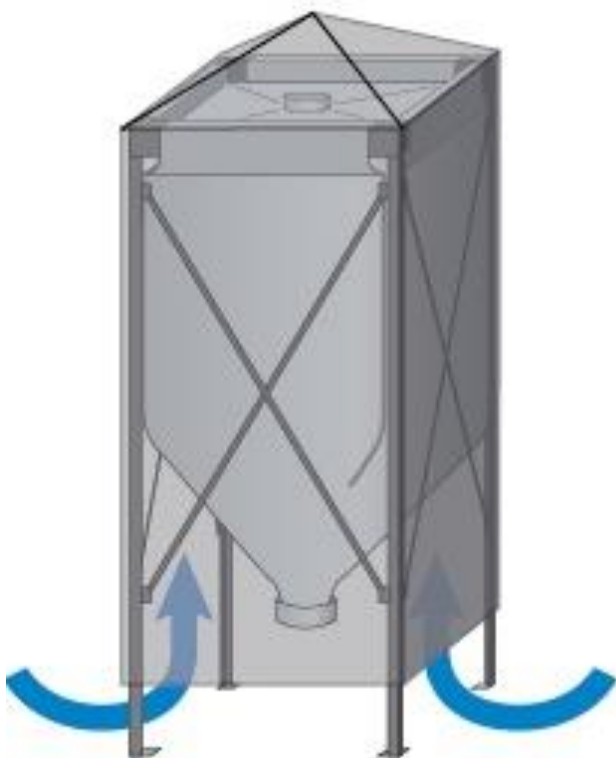
Silo - Typ	Inhalt rechnerisch		Gestellmaße in m	
	m ³	t	Länge x Breite 	Höhe 
AS 18/30	6,4	3,8	1,90x1,90	4,55
AS 21/37	11,0	6,6	2,20x2,20	5,35
AS 24/41	16,3	9,8	2,50x2,50	5,80
AS 24/50	21,6	13,0	2,50x2,50	6,70

Preise in EURO
Gestell + Silo + Befüllleitung
2.689,00
3.299,00
3.912,00
4.799,00

nische Änderungen vorbehalten.

Tech

- ✓ Die angegebene Fassung bezieht sich auf ein Schüttgewicht von 0,6 t/m³
- ✓ Bei der angegebenen Gestellhöhe beträgt die Bodenfreiheit ca. 0,90 m.

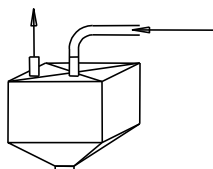


Alles aus einer Hand!
Wir fertigen die gesamte Siloanlage inklusive der Anschlusssteile.
Das garantiert eine kompromisslose Qualität und eine maximale Flexibilität.

Zubehör für Futtermittel- und Mineralfuttersilos:

	Art.-Nr.	EURO
Absperrschieber Durchmesser 350 mm, verzinkt	D91003	99,90
Absperrschieber Durchmesser 450 mm, verzinkt	D91004	139,90
Übergangrohr von Durchmesser 350 mm auf 150mm, verzinkt, mit Spannband	D91005	99,90
Übergangrohr von Durchmesser 350 mm auf 200 mm, verzinkt, mit Spannband	D91006	99,90
Übergangrohr von Durchmesser 450 mm auf 200 mm, verzinkt, mit Spannband	D91007	125,90
Ablaufschlauch Nennweite 150mm / 0,50m lang	D1-517	22,50
Schneckenkasten stufenlos einstellbar von 0° bis 45° ü. Gelenk, Anschlussdurchmesser 450mm mit Spannband, Handschieber, verzinkt für Förderschnecke Type RS 100 / RS 102	D91011	269,00
Schneckenkasten in Edelstahlausführung, Mehrpri s	D91012	182,00
Schneckenkasten mit Rührwerk für schwerfließende Güter; Rührwerk mit Getriebemotor 1,5 kW / 36 U/min; Anschluss-Ø 430/450/500mm; Winkelverstellung 0 – 60° stufenlos	D91099	878,00

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



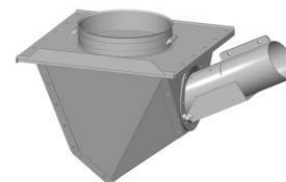
Entlüftungsstutzen



Übergangrohr



Anschweißnippel



Schneckenkasten mit Gelenk einstellbar 0 – 45°



Absperrschieber



Hochdruckverbindungsmuffe



Tankwagenkupplung



Ablaufschlauch



Schneckenkasten mit Rührwerk

Förderspiralen mit doppelwandigem PVC-Außenrohr

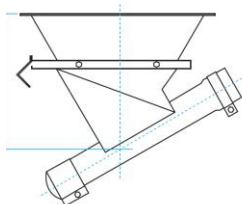
Doppelwandiges Förderrohr – hohe Verschleißfestigkeit

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

Antriebskopf mit Getriebemotor, Antriebswelle, Auslauf D = 150mm

Type		DWS 80	DWS 90	DWS 114	DWS 131
Förderleistung	bis kg/h	1400	1900	3300	5000
Type		EURO	EURO	EURO	EURO
Antriebskopf	0,75 kW, 255 U/min	454,50	525,60	539,60	---
	1,10 kW, 250 U/min	D445001	D445002	D445003	
	1,50 kW, 250 U/min	---	---	---	567,50
					D445049
					638,30
					D445052
Förderrohr doppelwandig PVC-Außenrohr – je Meter		17,50	18,95	22,50	33,90
		D445004	D445015	D445026	D445037
Rohrbogen 15° - doppelwandig PVC-Außenrohr		29,50	31,70	38,80	---
		D445005	D445016	D445027	---
Rohrbogen 30° - doppelwandig PVC-Außenrohr		42,60	43,70	48,50	59,20
		D445006	D445017	D445028	D445038
Rohrbogen 45° - doppelwandig PVC-Außenrohr		40,50	51,20	62,80	81,90
		D445007	D445018	D445029	D445039
Rohrbogen 90° - doppelwandig PVC-Außenrohr		78,20	82,90	107,50	125,50
		D445008	D445019	D445030	D445040
Förderspirale pro m		10,90	12,90	18,20	25,40
		D445009	D445020	D445031	D445041
Verbindungsuffe		11,50	12,80	13,80	18,50
		D445010	D445021	D445032	D445042
Spiralenkasten mit Anschluss – gerade		215,80	243,30	243,30	320,90
		D445011	D445022	D445033	D445043
Spiralenkasten mit Anschluss – 20°		215,80	243,30	243,30	320,90
		D445012	D445023	D445034	D445044
Spiralenkasten mit Anschluss – 30°		229,50	259,30	257,30	333,20
		D445013	D445024	D445035	D445045
Spiralenkasten mit Anschluss – 45°		229,50	259,30	257,30	333,20
		D445014	D445025	D445036	D445046

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Förderspiralen - Standard

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.



Type		FSP 75	FSP 90	FSP 125
Förderleistung ca.	kg/h	1300	1600	4400
0,75 kW, Förderlänge bis	m	50	25	---
1,1 kW, Förderlänge bis	m	---	50	25
1,5 kW Förderlänge bis	m	---	---	50
Pellets	mm	8	10	10

Type		Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO
Antriebskopf mit 150mm Auslauf, Motorhülse und Jochbolzen	0,75 kW, 370 U/min	440100	468,90	440210	475,20	440400	---
	1,10 kW, 370 U/min	440255	529,90	440211	535,90	440405	599,90
	1,5 kW, 370 U/min	---	---	---	---	440406	634,30

Antriebskopf mit 75mm Auslauf, Endschalter , Motorhülse und Jochbolzen	0,75 kW, 370 U/min	440101	521,80	440212	525,90	---	---
	1,10 kW, 370 U/min	440102	579,90	440213	585,50	440401	699,80
	1,5 kW, 370 U/min	---	---	---	---	440402	735,40

Förderrohr 3,00 m mit Muffe	440120	19,70	440220	25,10	440410	49,90
Rohrbogen 45° mit Muffe	440125	18,40	440225	23,50	440420	43,70
Rohrbogen 45° mit Muffe 2,45m lang – lange Ausf.	440126	36,20	440226	42,20	440421	73,50
Stahl-Rohrbogen R=1500 verzinkt	440154	119,40	440155	182,50	440259	512,40
Förderspirale pro m	440130	10,30	440230	11,25	440430	19,50

Zwischenauslauf verzinkt	440144	48,50	440251	48,50	440701	64,50
Zwischenauslauf mit Schieber - Kunststoff	440150	13,80	440250	13,80	440703	26,50
Teleskop-Ablaufrohr Ø 75mm, 1,00 – 2,00m - Kunststoff (FSP 127 - Ø 85,5x1,5mm - 3,0m lang)	440152	11,50	440252	11,40	440704	6,50
Steuerung im Gehäuse, Motorschutzschalter (Hand-0-Automatik) mit Resetknopf und Laufzeitbegrenzung für 1-2 Meldeschalter	440153	229,90	440253	229,90	440702	259,90
Meldeschalter VC RT, 230 V	440700	82,80	440700	82,50	440700	82,50
Rüttler für Silo 0,18 kW, 3000 U/min, 400V	447360	338,50	447360	338,50	447360	338,50
Rüttlerhalteplatte	447361	78,80	447361	78,80	447361	78,80

Spiralenkasten, mit Absperrschieber, Neigung einstellbar 0 – 45° für Polyester-Außensilo	92013	299,90	92014	299,90	92015	329,90
Spiralenkasten für Futtermittel-Silo (Sacksilo) 0 – 45° mit Anschluss	440258	334,50	440256	334,50	440257	358,80

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Förderrohr



Rohrbogen 45°



Förderspirale



Antriebskopf



Spiralenkasten



Antriebskopfgehäuse ohne Getriebe



Zwischenauslauf



Antriebskopf mit Endschalter



Steuerung



Rüttler



Meldeschalter



Zwischenauslauf verzinkt

Zubehör – Standard



Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

Type		FSP 75	FSP 90	FSP 125
Förderleistung ca.	kg/h	1300	1600	4400
0,75 kW, Förderlänge bis	m	50	25	---
1,1 kW, Förderlänge bis	m	---	50	25
1,5 kW Förderlänge bis	m	---	---	50
Pellets	mm	8	10	10

Type	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO
------	----------	------	----------	------	----------	------

Verbindungsuffe FSP - verzinkt	440101	6,80	440231	12,80	440431	14,50
Spannwelle mit Endlager	440102	66,60	440232	66,60	440432	99,90
Spannwelle mit Gleitlager	440103	69,50	440233	78,50	440433	108,50
Trichter mit Aufsatz 500x500x1100mm mit Spiralkastenunterteil inkl. Schieber, Schieberführung montiert ca. 150 L Fassungsvermögen	440104	299,00	440234	299,00	440434	309,00

Einlauf Ø 150mm mit Spannwelle, Endlager und Kopfanschluss	440105	109,50	440235	109,50	440435	169,50
Einlauf Ø 150mm mit Spannwelle, Gleitlager und Kopfanschluss	440106	119,50	440236	115,50	440436	189,50
Unterteil-Spiralkasten 1-Fach – mit Flansch für Spannwelle	440340	79,50	440341	81,50	440342	84,50
Unterteil-Spiralkasten 1-Fach – durchgehend um 2. Silo mit einer Spirale zur entleeren	440343	64,50	440344	66,30	440345	86,50
Unterteil Spiralkasten 2-Fach – in 1 Richtung mit Adapterflansch für Spannwelle	440107	99,90	440237	99,90	440437	122,50
Unterteil Spiralkasten 2-Fach – durchgehend	440108	89,90	440238	89,90	440438	96,80
Unterteil Spiralkasten 2-Fach – in 2 Richtungen mit Adapterflansch für Spannwelle	440109	94,50	440239	91,50	440439	97,90
Unterteil Spiralkasten 2-Fach – 1x Flanschplatte für Spannwelle und 1x durchgehend	440110	94,50	440240	95,50	440440	97,90

Getriebemotor 0,75 kW – 370 U/min	440111	409,50	440241	409,50	440441	---
Getriebemotor 1,1 kW – 370 U/min	440112	465,90	440242	465,90	440442	465,90
Getriebemotor 1,5 kW – 370 U/min	440113	---	440243	499,30	440443	499,30

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Verbindungsuffe



Spannwelle mit Endlager



Spannwelle mit Gleitlager



Trichter mit Aufsatz
500x500mm



Rundeinlauf Ø 150mm
mit Endlager



Rundeinlauf Ø 150mm
mit Gleitlager



Unterteil Spiralkasten 2-fach
– in 1 Richtung



Unterteil Spiralkasten 2-fach
– in 1 Richtung



Unterteil Spiralkasten 2-fach
– in 2 Richtung



Getriebemotor für FSP



Unterteil-Spiralkasten
einfach

Zubehör - Standard



Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

Type		FSP 75	FSP 90	FSP 125
Förderleistung ca.	kg/h	1300	1600	4400
0,75 kW, Förderlänge bis	m	50	25	---
1,1 kW, Förderlänge bis	m	---	50	25
1,5 kW Förderlänge bis	m	---	---	50
Pellets	mm	8	10	10

Type	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO
------	----------	------	----------	------	----------	------

Flanschring Ø 450mm f. Trevirasilos (Spiralenkasten)	440160	85,50	440180	85,50	440310	85,50
Flanschring Ø 350mm f. Trevirasilos (Spiralenkasten)	440161	83,90	440181	83,90	440311	83,90
Kopfanschluss mit Flansch für Spiralenkopfgehäuse	440162	18,90	440182	18,90	440312	21,90
Reduzierung Ø 150mm auf 75mm für Auslauf Antrieb (Kunststoff)	440163	9,50	440183	9,50	440313	---
Ablaufrohr für Auslauf Ø 75mm / 1,0m lang	440164	6,90	440184	6,90	440314	---
Kontrollrohr für FSP 2-tlg. mit Schrauben	440165	16,90	440185	19,90	440315	---
Antriebseinheit mit mechanischem Schalter	440173	99,90	440193	99,90	440323	---
Mechanischer Endschalter	440174	32,90	440194	32,90	440324	32,90

Schlauchselle für Rohrverbindung	440166	1,20	440186	1,35	440316	1,90
Rohrschelle Zweiteilig	440167	2,90	440187	3,99	440317	6,80
Hülse für Spirale (Antrieb) 24/35mm	440168	71,40	---	---	---	---
Hülse für Spirale (Antrieb) 24/45mm	---	---	440188	62,90	---	---
Hülse für Spirale (Antrieb) 24/70mm	---	---	---	---	440318	77,50
Jochbolzen	440169	1,80	440189	1,80	440319	2,20

Aufsatztrichter 30 Liter , verz. mit Deckel f. Spiralkasten- Unterteil	440170	85,90	440190	75,90	440320	75,90
Aufsatztrichter 60 Liter , verz. mit Deckel f. Spiralkasten- Unterteil	440171	94,30	440191	89,30	440321	89,30
Spiralenkasten-Unterteil für Aufsatztrichter mit Adapterflansch für Spannweite	440172	63,50	440192	63,50	440322	66,70

Reparatur-Kit für gerades Rohr	440131	19,50	440132	---	440133	---
Reparatur-Kit für Rohrbogen	440134	40,90	440135	---	440136	---

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachttanteil



Flanschring für Sacksilo



Kopfanschluss



Schlauchselle



Kontrollrohr



Hülse für Getriebemotor



Jochbolzen



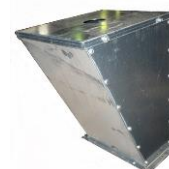
Mechanischer Endschalter



Rohrschelle



Reduzierung Ø 150 auf 75mm



Aufsatztrichter



Spiralenkasten Unterteil



Antriebseinheit mechanischer Schalter



Reparaturkit Rohr



Reparaturkit Rohrbogen

Förderspirale passend für Roxell Auger System - Typ KAS Kreuzkämper – Auger System

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

Type		FSP 75	FSP 90	FSP 125
Förderleistung ca.	kg/h	1300	1600	4400
0,75 kW, Förderlänge bis	m	50	25	---
1,1 kW, Förderlänge bis	m	---	50	25
1,5 kW Förderlänge bis	m	---	---	50
Pellets	mm	8	10	10

Type		Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO
Getriebemotor für Antriebskopf inkl. Motorhülse	0,75 kW, 370 U/min	420500	359,50	420521	359,50	---	---
	1,10 kW, 370 U/min	420501	438,30	420522	438,30	420601	438,30
	1,5 kW, 370 U/min	---	---	---	---	420602	469,60

Förderrohr 3,00 m mit Muffe	420502	19,70	420523	25,20	420603	49,90
Rohrbogen 45° mit Muffe – R1533	420503	18,40	420524	18,90	420604	43,85
Kontrolleinheit KAS – Gehäuse genietet inkl. Sicherheitsendschalter und Schraubenmaterial, Edelstahl	420504	99,90	420525	99,90	420605	102,50
Rohranschlusssatz für Spirale inkl. Rohrstützen V2A, Rohrbügelchelle und Befestigungsschrauben	420505	48,90	420526	57,40	420606	74,20
Ablauftrichter auf Ø 75mm, für Kontrolleinheit	420506	9,90	420527	9,90	420607	56,20
Förderspirale pro m	420507	10,90	420528	12,30	420608	19,50

Verbindungs-muffe verzinkt	420508	6,90	420529	8,90	420609	12,90
Silotrichter für Spiralsystem KAS -Außen-Ø 440mm	420509	45,40	420530	45,40	420610	45,40
Übergang mit Schieber kpl. Übergang von Trichter auf Spiralenkasten inkl. Absperrschieber und Schraubenmaterial	420510	58,70	420531	58,70	420611	58,70
Spiralenkasten-Unterteil KAS mit Spannweite mit Rohrschelle, Spannweite und Endlager – V2A	420511	175,50	420532	182,50	420612	299,90
Spiralenkasten-Unterteil KAS 2-fach mit Spannweite mit 2 Rohrschelle, 2 Spannweite und Endlager – V2A	420512	289,50	420533	294,50	420613	---
Zwischenauslauf Ablaufgehäuse, Drehschieber, Regenhaube, Zugriffset	420513	13,50	420534	13,80	420614	24,50

Kontrollrohr transparent	420514	15,90	420535	16,50	420615	---
--------------------------	--------	-------	--------	-------	--------	-----

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachttanteil



Getriebemotor



Kontrolleinheit



Rohranschluss-Satz



Ablauftrichter



Zwischenauslauf



Förderrohr



Rohrbogen 45°



Silotrichter



Übergang mit Schieber



Spiralenkasten Unterteil

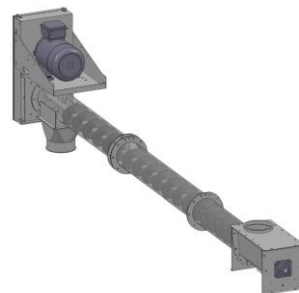


Spiralenkasten Unterteil 2-fach

Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb Rohrschnecken mit Getriebemotor

Serienmäßig:

El.-Motor, mit Auslauf-Durchmesser 150mm; massives Schnecken-
außenrohr; Schneckenrohre mit Flanschverbindung; ohne Einlaufelement;
verzinkte Ausführung



Type		RS 102 K
Antriebsart		Keilriemen
Leistung	t/h	16
Leistung 45°	t/h	12
Drehzahl ca.	U/min	960
Rohrdurchmesser	mm	102

RS 102 G	
Getriebe	
6	
4	
420 U/min	
102	

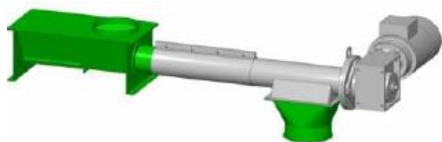
Länge	Art.-Nr.	RS 102 K		Art.-Nr.	RS 102 G	
		kW	EURO		kW	EURO
2,00 m	488400	1,5	545,30	489000	1,1	785,90
3,00 m	488410	1,5	558,70	489010	1,1	855,50
4,00 m	488420	1,5	612,90	489020	1,5	884,80
5,00 m	488430	2,2	698,70	489030	1,5	964,50
6,00 m	488440	2,2	787,50	489040	1,5	1.017,90
7,00 m	488450	2,2	817,40	489050	1,5	1.047,50
8,00 m	488460	3,0	899,10	489060	2,2	1.132,30
9,00 m	488470	3,0	955,70	489070	2,2	1.161,80
10,00 m	488480	3,0	1.018,50	489080	2,2	1.214,50
11,00 m	488490	3,0	1.069,90	489090	2,2	1.299,20
12,00 m	488495	3,0	1.099,50	489095	2,2	1.328,70

Edelstahlausführung auf Anfrage!

Zubehör	Art.-Nr.	EURO
Verlängerung 0,50 m mit Bolzen	400500	95,50
Verlängerung 1,00 m mit Bolzen	400500	98,50
Verlängerung 2,00 m mit Bolzen	400510	157,50
Verlängerung 3,00 m mit Bolzen	400520	209,10

Zwischenlager mit Welle	400530	55,30
Verbindungs-muffe , lose (bei Schneckenlängen-anpassung)	400521	25,10
Regenschutzhaube für den Antrieb	400525	400525

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachttanteil



Verlängerung



Regenschutzhaube

Antriebskopf mit Kettenradantrieb für Getriebemotor

Antriebskopf RS - K



Zwischenlagerung

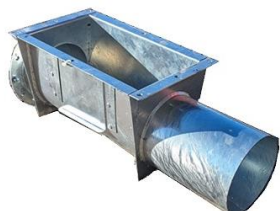


Verbindungs-muffe

Zubehör für Rohrschnecke RS 102

Zubehör	Art.-Nr.	EURO
Montageschelle, 2-tlg., verzinkt	400522	26,50
Annahmegewinde (Startergewinde) 0,50m, Mehrpreis	400530	51,40
1,0m Einlaufkasten mit Gewinde, Endlagerwelle, Lager und Muffe	400552	169,00
Einlauf Ø 150mm für Einlaufkasten	400553	42,00
Trichteraufsatz 500x500mm mit Schutzgitter für Einlaufkasten	400554	99,00
Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten mit Regulierring und Schutzgitter	400555	174,00
Rundeinlauf Ø 150mm inkl. Lagerung	210243	109,50
Fußkorb mit Einlaufregulierung und Lagerung	400540	374,50
Fußstütze mit Einlaufregulierung	400548	209,30
Führungslager mit Endlagerwelle für Fußkorb	400549	79,20
Schneckenkasten für Trevirasilos - verstellbar 0° - 45° ü. Gelenk, Anschluss-Ø 350/450mm mit Spannband, Handschieber, verzinkt	91011	299,50
Schneckenkasten für Polyester-Außensilos - Neigung einstellbar 0 - 45°; mit Handschieber	92010	299,90
Zwischenein- und Auslauf Ø 150mm , verzinkt	210352	49,50
Rohrschieber Ø 150mm inkl. Spannring	210353	84,20
Endlager mit Welle	210310	45,50
Schiebende Ausführung , Mehrpreis	400874	50,80

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Einlaufkasten mit Inspektionsöffnung



Annahmegewinde



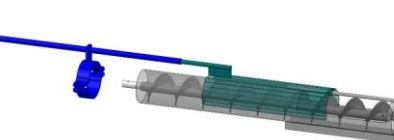
Montageschelle



Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten



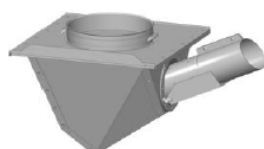
Fußkorb mit Einlaufregulierung und Endlager



Fußstütze mit Einlaufregulierung



Rundeinlauf mit Lagerung



Schneckenkasten für Sackosilo



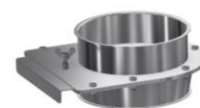
Schneckenkasten für Polyester-Außensilo



Zwischenauslauf



Endlager



Rohrschieber

Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb Rohrschnecken mit Getriebemotor



Serienmäßig:

El.-Motor, Auslauf-Durchmesser 150mm;

Schneckenrohre 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

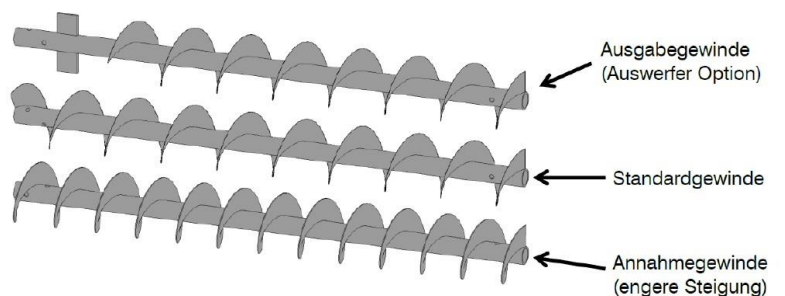
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Verbindungsmuffe

Regenschutzhaube

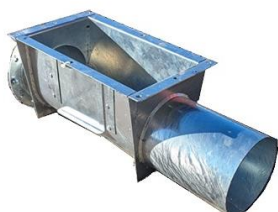
Antriebskopf für
Getriebemotor



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 Trevirasilos - verstellbar 0° - 45° ü. Gelenk, Anschluss-Ø 350/450mm mit Spannband, Handschieber, verzinkt	91011	299,50
Schneckenkasten für Polyester-Außensilos - 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. Frachanteil



Einlaufkasten mit Inspektionsöffnung



Annahmegewinde



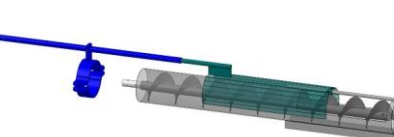
Montageschelle



Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten



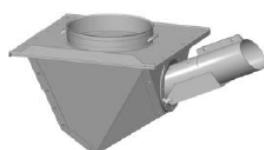
Fußkorb mit Einlaufregulierung und Endlager



Fußstütze mit Einlaufregulierung



Rundeinlauf mit Lagerung



Schneckenkasten für Sackosilo



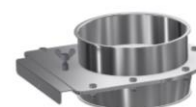
Schneckenkasten für Polyester-Außensilo



Zwischenauslauf



Endlager



Rohrschieber

Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb Rohrschnecken mit Getriebemotor



Serienmäßig:

El.-Motor, mit Auslauf-Durchmesser 150mm; Schneckenrohre mit Flanschverbindung und Aufhängeöse verzinkt; ohne Einlaufelement; verzinkte Ausführung

Type		RS 150 K
Antriebsart		Keilriemen
Leistung waagrecht	t/h	38
Leistung 45°	t/h	26
Drehzahl ca.	U/min	630
Rohrdurchmesser	mm	150

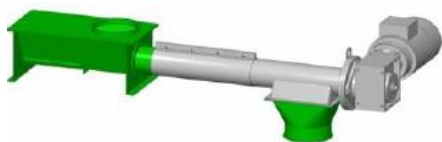
RS 150 G	
Getriebemotor	
20	
12	
420	
150	

Länge	Art.-Nr.	RS 150 K		Art.-Nr.	RS 150 G	
		kW	EURO		kW	EURO
2,00 m	488000	2,2	938,50	489900	2,2	1.137,90
3,00 m	488010	3,0	1.162,60	489910	2,2	1.327,40
4,00 m	488020	3,0	1.232,10	489920	3,0	1.387,70
5,00 m	488030	3,0	1.305,90	489930	3,0	1.539,20
6,00 m	488040	4,0	1.528,50	489940	3,0	1.599,20
7,00 m	488050	4,0	1.599,90	489950	3,0	1.747,50
8,00 m	488060	4,0	1.674,10	489960	4,0	1.881,90
9,00 m	488070	4,0	1.833,50	489970	4,0	1.979,30
10,00 m	488080	5,5	2.020,80	489980	4,0	2.054,60
11,00 m	488090	5,5	2.094,30	489990	4,0	2.154,10
12,00 m	488095	5,5	2.149,20	489995	4,0	2.229,50

Zubehör	Art.-Nr.	EURO
Verlängerung 0,50 m mit Bolzen geflanscht	401101	135,60
Verlängerung 1,00 m mit Bolzen geflanscht	401100	163,90
Verlängerung 2,00 m mit Bolzen geflanscht	401110	232,90
Verlängerung 3,00 m mit Bolzen geflanscht	401120	306,40

Zwischenlager, lose	215660	105,50
Verbindungsmuffe, lose	633255	39,30
Regenschutzhaube für Antriebskopf	401125	136,60

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Verlängerung



Regenschutzhaube

Antriebskopf mit Kettenradantrieb für Getriebemotor

Antriebskopf RS - K



Zwischenlagerung

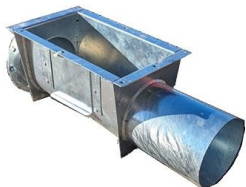


Verbindungsmuffe

Zubehör für Rohrschnecke RS 150

Zubehör	Art.-Nr.	EURO
Montageschelle, 2-tlg., verzinkt	401122	33,20
Verstärktes Gewinde, t=3,0mm, Mehrpreis p.m.	401160	97,30
1,0m Einlaufkasten mit Lager und Blinddeckel <i>passend für</i>	401255	179,50
Trichteraufsatz 500x500mm mit Schutzgitter für Einlaufkasten	401256	99,40
Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten mit Regulierring und Schutzgitter	401260	184,30
Einlauftrichter 6-eckig mit Regulierung und Schutzgitter	401257	258,80
Einlauftrichter 1,36x1,16m mit Regulierring und Schutzgitter	401258	285,00
Einlauf 150mm für Einlaufkasten	401259	38,50
Rundeinlauf Ø 150mm inkl. Lagerung	40125	109,90
Fußkorb mit Einlaufregulierung und Lagerung inkl. Führungslager	401140	434,70
Fußstütze mit Einlaufregulierung	401148	253,50
Annahmegewinde 0,50m anstelle Normalgewinde	401131	62,20
Annahmegewinde 1,00m - Ersatzteil	401130	93,10
Schneckenkasten für Trevira-Silo - verstellbar 0° - 45° ü. Gelenk, Anschluss-Ø 450mm mit Spannband, Handschieber, verzinkt	91011	299,50
Schneckenkasten für Polyester-Außensilo - Neigung einstellbar 0 - 45°; mit Handschieber	91012	299,90
Zwischenein- und Auslauf Ø 150mm	401270	62,80
Schieber Ø 150mm mit Spannring	401271	84,80
Endlager mit Welle	401272	59,60
Schiebende Ausführung , Mehrpreis	641890	50,40

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Einlaufkasten mit Inspektionsöffnung



Annahmegewinde



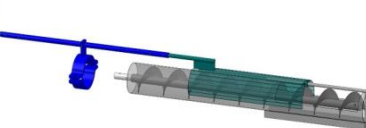
Montageschelle



Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten



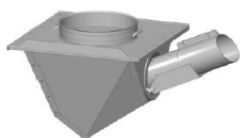
Fußkorb mit Einlaufregulierung und Endlager



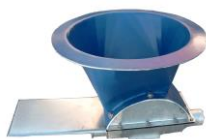
Fußstütze mit Einlaufregulierung



Rundeinlauf mit Lagerung



Schneckenkasten für Sacksilos



Schneckenkasten für Polyester-Außensilo



Zwischenauslauf



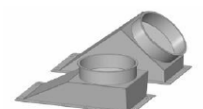
Endlager



Rohrschieber



Einlauftrichter 1,36x1,16m



Einlauf gerade und 45°

Silo - Annahmekasten mit Rührwerk für schwerfließende Güter

Unser Annahmekasten mit Rührwerk wird bei Silos eingesetzt, wo Brückenbildungen im Silo entstehen und das Schüttgut nicht vernünftig nachläuft. Durch das eingebaute Rührschwert wird das Schüttgut im Silosack in Bewegung gesetzt und noch einmal gemischt und gewährleistet so einen Vernünftigen Fluss aus dem Silosack.

Die Annahmekästen werden Auftragsbezogen gefertigt! Wir benötigen nur den Auslaufdurchmesser des Silosacks und die Angabe des zu verwendeten Fördergerätes.

- Rührwerk mit Getriebemotor 1,5 kW / ca. 36 U/min,
- Anschlussmöglichkeit an Futtermittel-Silo, Polyester-Außensilo, Stahlsilo
- Winkelstellung 0°- 60° einstellbar über Spannring
- das Fördergerät wird seitlich an den Kasten montiert
- auch mehrere verschiedene Fördergeräte können angebaut werden wie z.B. Förderschnecken, Förderspiralen, Rohrkettenförderer, Seilförderer,

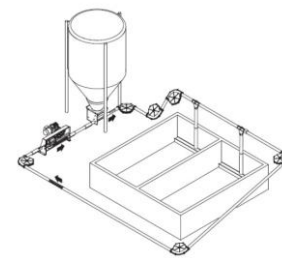
Bezeichnung	Art.-Nr.	EURO
Schneckenkasten mit Rührwerk für schwerfließende Güter	91099	914,00

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Rohrkettenträger RKF 60 - Plus

- Rohrdurchmesser 60mm
- Max. Länge bei Mehl 360m und max. bei Pellets 270m
- tägliche Betriebsdauer bis 4 Std.
- Produktbeispiele: Tiernahrung; Pellets; Silikate; Zucker; Gewürze; Kunststoffgranulate
- Anwendungsbeispiele: Futtermittelindustrie; Mühlen; Baustoffindustrie; Kunststoffindustrie



Bezeichnung		Art.-Nr.	EURO
Antriebsstation mit Getriebemotor 1,5 kW	Edelstahl	22000	1.149,50
Regenschutzhaube für Antriebsstation	GFK	60100	142,30
Wandkonsole für Antriebsstation	Edelstahl	21000	58,70
Aufnahmestation 1-Kreis ; eckig mit Schieber	Edelstahl	11032	246,80
Aufnahmestation mit separaten Rücklaufbereich , Flachschieber und kettengetriebener Dosierschnecke, ca. 25% Austragungsmenge, Rechtslauf	Edelstahl	11050	669,00
GFK-Siloanschlussstrichter mit Schieber und Flanschring für Polyester-Außensilo	GFK	21023	169,00
Siloanschlussstrichter für Trevira-Silo mit Anschluss-Ø 300 u. 350mm mit Spannband	Edelstahl	21047	389,00
Siloanschlussstrichter für Trevira-Silo mit Anschluss-Ø 400 u. 450mm mit Spannband	Edelstahl	21050	389,00
Umlenkecke 90° - Gussumlenkrad – mit Edelstahl-Schrauben	Kunststoff	22103	58,30
Umlenkecke 90° - Polyamidumlenkrad – mit Edelstahlschrauben	Kunststoff	22005	47,30
Umlenkecke 45° mit Kunststoffgehäuse und Gussumlenkrad	Kunststoff	22063	82,80
Umlenkecke 90° mit Edelstahlgehäuse - Gussumlenkrad	Edelstahl	22057	95,60
Umlenkecke 180° mit Edelstahlgehäuse - Gussumlenkrad	Edelstahl	22065	219,50
Förderrohr verzinkt 1,2mm Mat.; pro m	verzinkt	18177	8,90
Kontroll-Rohr mit Rundum-Sichtfenster -transparent	verzinkt	21007	16,50
Verbindungs-muffe 1-tlg. mit Schrauben – 200mm lang	verzinkt	22002	4,05
Förderkette Polyamid - Scheiben-Ø 44mm / Scheibenabstand 71,5mm; gehärtet	verzinkt	11031	8,40
Kettenschloss für Förderkette, gehärtet	verzinkt	11019	1,29
Bürstenmitnehmer – zur Reinigung des Förderrohrs	Kunststoff	11000	24,70
Auslauf geschlossen mit Flachschieber	Kunststoff	11107	9,15
Teleskop-Ablaufrohr 1,0 – 2,0m lang transparent	Kunststoff	11108	8,90

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Antriebsstation



Förderkette



Kettenschloss



Reinigungsbürste



Aufnahmestation



Aufnahmestation



Siloanschlussstrichter



Förderrohre



Umlenkecke



Edelstahl-Umlenkecke



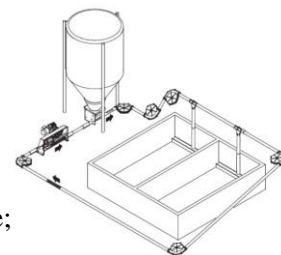
Verbindungs-muffe



Kontrollrohr

Rohrkettenträger KK 80

- Rohrdurchmesser 80mm
- Antriebsstation aus Edelstahl
- Umlenkrollen 90° mit Edelstahlgehäuse, Gußrad, mit Edelstahlachse
- Produktbeispiele: Tiernahrung; Mehl / Granulat, Pellets
- Anwendungsbeispiele: Lebensmittelindustrie; Futtermittelindustrie; Mühlen; Baustoffindustrie; Recycling; Kunststoffindustrie



Bezeichnung	Rohrkettenträger KK 80	
Fördermenge ca.	2,5 t/h	
	<i>Art.-Nr.</i>	EURO
Antriebsstation mit Getriebemotor 2,2 kW im Edelstahlgehäuse für 60er Scheiben-Durchmesser, mit zwei elektromechanischen Rollenschaltern, Getriebemotor 230/400 V, 50 / 60 Hz – 35 U/min	22017	2.080,00
Futterannahmetrichter aus Edelstahl mit Längsschnecke 0,18 kW, 1 Kreis	11043	678,50
Kontrollrohr mit Sichtfenster verzinkt, Länge 500mm	21011	26,20
Förderrohr – Länge 6,0m, Mat. 1,5mm, verzinkt – je Meter	818170	14,70
Rohrverbinder verzinkt 80mm, 1-tlg. – 200mm lang	22079	8,20
Förderkette , Scheiben-Ø 60mm, Scheibenabstand 80mm, gehärtet	11028	14,70
Kettenschloss, gehärtet	11030	3,95
Umlenkrolle 90° mit Edelstahlgehäuse, Gusskettenrad, Edelstahlachse	22077	204,80
Umlenkrolle 45° mit Edelstahlgehäuse, Gusskettenrad, Edelstahlachse	22213	239,50
Umlenkrolle 180° Blechecke V2A, Gussumlenkrad, Rohrabstand 260mm	22116	234,30
Produktauslauf aus Edelstahl , motorisch betätigt, inkl. Abdeckung	12000	456,90
Futter-Ablauf, Edelstahl , inkl. Seilzug, inkl. Abdeckung	12001	166,40
Futterablauf für Ø 75mm Fallrohr inkl. Seilzug, Kunststoff	11137	21,50

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Antriebsstation



Umlenkecke



Kettenschloss gehärtet



Förderrohr



Rohrverbinder



Annahmetrichter



Förderkette



motorischer Auslauf



Ablauf mit Seilzug

