

Polyester - Außensilos und Zubehör

Unsere Außensilos sind leicht, wasserdicht und zeichnen sich für hohe mechanische Festigkeit und exzellente Thermoisolierung aus. Das Glasfaserkunststoff verleiht unseren Silos eine lange Lebensdauer und schützt sie vor Rost und Korrosion. Daher benötigen unsere Silos keine besondere Wartung.

Unsere Polyester-Außensilos führen wir in unterschiedlichen Größen für Sie. Die Silos haben ein feuerverzinktes 4-Fußgestell mit einem Kreisträger ohne Schraubennaht, damit kein Wasser in die Silos dringen kann. Im mittleren Bereich des Silos ist eine Wassertropfkante eingearbeitet. Schimmel und Verderb wird dadurch verhindert.

Die Trichter unserer Außensilos sind vollkommen durchsichtig und spiegelglatt, damit das Futter nicht an den Innenwänden klebt und jedes Schüttgut einwandfrei auslaufen kann.

Die Polyesteraußensilos sind mit einem verzinktem Befüllrohr ausgestattet und haben eine separate Entlüftungsleitung (Kunststoff) montiert.

Die Dein Silo.de Kraftfuttersilos weisen durch unseren Kreisträger eine hohe Stabilität und Haltbarkeit auf. Sie können Sie mit einem Durchmesser ab 2,05m bis 2,48m bei uns bestellen.

Polyestersilos bieten optimale Lagerbedingungen für verschiedene schüttbare Güter. Nicht nur in der Landwirtschaft haben sich die Polyestersilos zum Lagern von Futtermitteln bewährt. Sie sind auch für andere Stoffe wie die Lagerung von Pellets oder verschiedener Granulate geeignet (auf Anfrage).

Je nach Wirtschaftlichkeit können wir unsere Kraftfuttersilos mit unserem Anlieferungswagen anliefern oder bei weiterer Entfernung per Spedition.

Gerne liefern wir auch zu unseren Außensilos unsere Fördertechnik. Sowohl unsere Mischwagenschnecken (Rohrschnecken), als auch unsere Förderspiralen (Flexschnecke) und Rohrkettenförderer bieten wir Ihnen gerne an.

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Komplettangebot.



Polyester - Außensilo

transparente Ausführung mit weißem Dach

- verzinkter Tragring, Stützen und Einblasrohr
- 4-Fußgestell
- mit Kreisringträger ohne Schraubnaht
- Entlüftungsrohr Ø 150mm
- spiegelglatter Trichter und Oberteil
- Schwerlastdübel zur Bodenbefestigung

Mit baurechtlicher Zulassung (Z-40.17-463).

Alle Silos werden komplett montiert angeliefert.



Typ	Inhalt in m ³	Inhalt in t	Durchmesser in m	Gesamthöhe in m	Auslaufhöhe in m	Art.-Nr.	Preis EURO netto
KPS 6	6,0	3,60	2,05	4,10	0,90	92001	2.909,00
KPS 8	8,0	4,80	2,05	4,80	0,90	92002	3.105,00
KPS 10	10,0	6,00	2,23	4,93	0,90	92003	3.469,00
KPS 12	12,0	7,20	2,23	5,57	0,90	92004	3.673,00
KPS 15	15,0	9,00	2,49	5,68	0,90	92005	4.082,00
KPS 20	20,0	12,00	2,49	6,99	0,90	92006	4.694,00
KPS 25	25,0	15,00	2,49	8,33	0,90	92007	5.770,00
KPS 31	31,0	18,60	2,49	9,22	0,90	92008	6.778,00
KPS 40	40,0	24,00	2,80	9,73	0,90	92009	10.899,00
KPS 50	50,0	30,00	2,80	11,90	0,90	92050	12.285,00

*Auch für Pellets, Granulate und Streusalz einsetzbar (Aufpreis)!

Aircleaner – Staubfänger zum Anschluss an Entlüftungsrohr 150mm	441462	599,90
Mehrpriis Windlastzone 4 , je Silo	441463	200,00
Air-Dumper – Siloentlüfter im Dach	44165	69,50
Tankwagenkupplung 3“ aus Messing für Befüllleitung	92020	29,50
Einstiegs Luke , für Trichter 550x465mm (verzinkte Ausführung), montiert	92016	279,00

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil

Unverbindliche Fundamentangaben!

*Auch für Pellets, Granulate und Streusalz einsetzbar (Aufpreis)!

Mehrpriis für Windzone 4 je Silo 120,00 €.



Aircleaner - Staubsammler



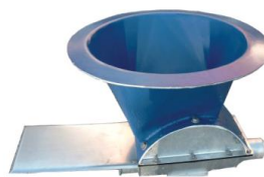
Silozubehör

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 für Futtermischwagenschnecke 60° mit Inspektionsluke	92025	299,90
Spiralkasten , mit Absperrschieber; Neigung einstellbar 0 – 45° - FSP 75 inkl. Spannwellen mit Lagerung	92013	299,90
Spiralkasten , mit Absperrschieber; Neigung einstellbar 0 – 45° - FSP 90 inkl. Spannwellen mit Lagerung	92014	
Spiralkasten , mit Absperrschieber; Neigung einstellbar 0 – 45° - FSP 125 inkl. Spannwellen mit Lagerung	92015	
Hilfsauslaufschieber für Polyester-Außensilo	92024	136,50
Einstiegsluke , für Trichter 550x465 (verzinkte Ausführung), montiert	92016	279,00
Tankwagenkupplung 3“	92020	29,50
Futtermischwagenschnecke Ø 150mm, Länge 4,50m kpl. mit 1,0m Ablaufschlauch und Regenschutzhaube für Antrieb	92017	1.139,00
Futtermischwagenschnecke Ø 150mm, Länge 5,50m kpl. mit 1,0m Ablaufschlauch und Regenschutzhaube für Antrieb	92018	1.189,00
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrersitz (Hand-0-Automatik), 1 Fördergerät – mit Zeitabschaltung	441450	419,00
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrersitz (Hand-0-Automatik), 2 Fördergeräte – mit Zeitabschaltung	441451	569,00
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrersitz (Hand-0-Automatik), 2 – 3 Fördergeräte – mit Zeitabschaltung	441460	779,30
Funkfernsteuerung zur Schneckenschaltung v. Fahrersitz (Hand-0-Automatik), 2 – 4 Fördergeräte – mit Zeitabschaltung	441461	895,00

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachttanteil



Futtermischwagenschnecke



Schneckenkasten 0 – 45°



Schneckenkasten 60°



Funkfernsteuerung für Schnecken



Hilfsauslaufschieber



GFK - Kleinsilo Kreutzkämper „Cubo“

Unser GFK - Kleinsilo zur Lagerung von Schuttgütern, wie z. B. Mischfutter, Lebensmitteln, chemischen Produkten, Holzpellets und Kunststoffgranulat. Der Silokörper ist aus stoßfesten Glasfaserkunststoff in weiß hergestellt. Das Kleinsilo wird auf einem robusten feuerverzinkten Gestell montiert.

Durch das geringe Eigengewicht und die mobile Handhabung der Kleinsilos eignen sich die Silos der Baureihe Kubus-Serie auch für den Einsatz auf engem Raum. Die Kleinsilos können einfach mit einer Palettengabel bewegt werden. Das GFK-Silo hat einen Sichtstreifen zur Kontrolle des Futterstandes.

Unsere Cubo GFK-Kleinsilos führen wir in den Größen 2,0m³, 2,7 m³ und 3,0 m³ Rauminhalt. Der **Neigungswinkel des Trichters** bei den Cubo – Silos beträgt **39° (geeignet für Pellet oder körnige Produkte)** bei den Cubo 2 und Cubo 3, sowie **61° (besonders geeignet für Mehligte Produkte)** bei dem Cubo 2,7.

Unsere Kleinsilos Kreutzkämper sind für die Lagerung von Kleinmengen von Mischfutter bestens geeignet. Der Silotyp CUBO wird vorrangig in der Geflügel- und Schweinehaltung eingesetzt. Die GFK Kleinsilos eignen sich beispielsweise für den Einsatz von Starterfutter.

Die glatten Innenwände unserer Cubo Silos fördern den kontinuierlichen Fluss des Futters, welches sich selbstverständlich auch in Sachen Hygiene positiv verhält.

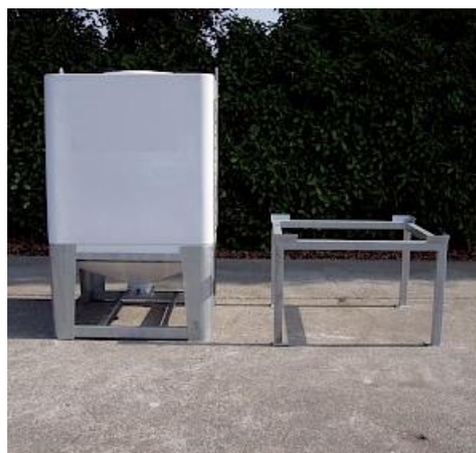
Serienmäßig:

komplett mit Handschieber Ø 440mm, Sichtstreifen Füllstandskontrolle, Deckel Ø 300mm, mit Öffnungsvorrichtung von unten oder mit Scharnierdeckel

Bezeichnung	Inhalt	Maße in mm	Konus	Gewicht	Art.-Nr.	EURO
Cubo 2	2,0 m ³	1.200x1.200x2.075	39°	114 kg	D93001	1.899,00
Cubo 2,7	2,7 m ³	1.200x1.200x2.680	61°	142 kg	D93002	1.999,00
Cubo 3	3,0 m ³	1.200x1.200x.2.715	39°	142 kg	D93003	2.199,00

Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.	EURO
Untergestell feuerverzinkt zum Anbau unter Kleinsilo Typ Cubo Abmessungen 1200x1200x1000mm	D93004	369,00
Fülleitung feuerverzinkt	D93005	139,00
Entlüftungsleitung Ø 160mm - Kunststoff	D93006	161,00
GFK-Übergang 440-260mm mit Handschieber	D93007	85,00
Verbindungssatz für Kleinsilo Typ Cubo auf einem Spiralfördersystem	D93008	259,00



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 - mit Getriebemotor - Antriebswelle - Auslauf-Ø 150mm	0,75 kW, 255 U/min	489,50	525,60	719,00	---
		445001	445002	445003	
	1,10 kW, 250 U/min	---	----	---	712,00
					445049
	1,50 kW, 250 U/min	---	---	---	778,50
					445052
Förderrohr doppelwandig PVC-Außenrohr – je Meter		19,90	21,80	28,40	38,95
		445004	445015	445026	445037
Rohrbogen 15° - doppelwandig PVC-Außenrohr		29,90	33,90	42,30	---
		445005	445016	445027	---
Rohrbogen 30° - doppelwandig PVC-Außenrohr		42,80	43,90	49,95	61,50
		445006	445017	445028	445038
Rohrbogen 45° - doppelwandig PVC-Außenrohr		58,10	57,30	65,70	89,80
		445007	445018	445029	445039
Rohrbogen 90° - doppelwandig PVC-Außenrohr		89,90	95,90	109,90	142,50
		445008	445019	445030	445040
Förderspirale DWS pro m		10,90	12,90	18,20	24,00
		445009	445020	445031	445041
Verbindungsuffe		11,50	12,80	13,80	25,90
		445010	445021	445032	445042
Zwischenauslauf (Restlosauslauf), verzinkt Ø 150mm		64,00	64,00	69,00	69,00
Steuerung im Gehäuse, Motorschutzschalter (Hand-0-Automatik) mit Resetknopf und Laufzeitbegrenzung für 1-2 Meldeschalter		229,90	229,90	229,90	229,90
		440153	445153	445153	445153
Meldeschalter VC RT, 230 V		82,80	82,80	82,80	82,80
		447360	447360	447360	447360
Spiralenkasten-Unterteil verzinkt mit Inspektionsluke als Spiralen-Einlauf		99,90	108,50	---	---
		445061	445062	---	---
Rundeinlauf 150mm mit Gleitlager mit Spannwellen und Gleitlager		139,90	142,80	---	---
		445063	445064	---	---

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Steuerung



Meldeschalter



Rundeinlauf Ø 150mm

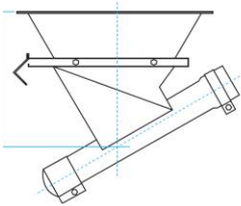


Spiralenkasten-Unterteil

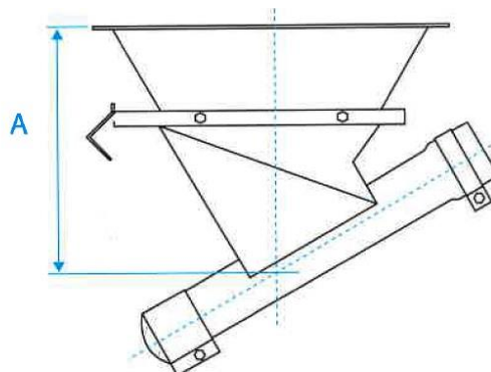
Zubehör Förderspirale DWS

Spiralenkasten mit Anschluss Polyesteraußensilo – gerade – inkl. Endlager und Spannwellen	237,40	267,70	267,70	352,90
	445011	445022	445033	445043
Spiralenkasten mit Anschluss Polyesteraußensilo – 20° – inkl. Endlager und Spannwellen	267,70	267,70	267,70	352,90
	445012	445023	445034	445044
Spiralenkasten mit Anschluss Polyesteraußensilo – 30° – inkl. Endlager und Spannwellen	285,30	285,30	283,10	366,50
	445013	445024	445035	445045
Spiralenkasten mit Anschluss Polyesteraußensilo – 45° – inkl. Endlager und Spannwellen	285,30	285,30	283,10	366,50
	445014	445025	445036	445046
Spiralenkasten-Unterteil – gerade – inkl. Endlager und Spannwellen	158,00	167,00	167,00	229,00
	445070	445071	445072	445073
Spiralenkasten-Unterteil – 20° – inkl. Endlager und Spannwellen	199,00	209,00	209,00	259,00
	445074	445075	445076	445077
Spiralenkasten-Unterteil – 30° – inkl. Endlager und Spannwellen	219,00	229,00	229,00	279,00
	445078	445079	445080	445081
Spiralenkasten-Unterteil – 45° – inkl. Endlager und Spannwellen	229,00	238,00	238,00	299,00
	445082	445083	445084	445085

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Bauhöhe Spiralenkästen



Für \varnothing 80 mm

Grad	A
0°	330 mm
20°	280 mm
30°	310 mm
45°	410 mm

Für \varnothing 114 mm

Grad	A
0°	350 mm
20°	300 mm
30°	330 mm
45°	430 mm

Für \varnothing 131 mm

Grad	A
0°	370 mm
20°	390 mm
30°	420 mm
45°	550 mm

Alle Maßen in mm.

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	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

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
Auslauf-T-Stück mit Absperrschieber und Seilzug - Kunststoff	440150	13,80	440250	13,80	---	---
Teleskop-Ablaufrohr Ø 75mm, 1,00 – 2,00m - Kunststoff	440152	11,50	440252	11,40	---	---
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



Rüttler



Förderspirale



Antriebskopf



Übergang 150 - 70



Spiralenkasten



Antriebskopf ohne Getriebe



Einlauf oben / Auslauf unten



8



Zwischenauslauf



Doppelspiralenkasten



Meldeschalter

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 Spiralenkastenunterteil 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 Spiralenkasten 2-Fach – in 1 Richtung mit Adapterflansch für Spannwelle	440107	99,90	440237	99,90	440437	122,50
Unterteil Spiralenkasten 2-Fach – durchgehend	440108	89,90	440238	89,90	440438	96,80
Unterteil Spiralenkasten 2-Fach – in 2 Richtungen mit Adapterflansch für Spannwelle	440109	94,50	440239	91,50	440439	97,90
Unterteil Spiralenkasten 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. Frachanteil



Verbindungsuffe



Spannwelle mit Endlager



Spannwelle mit Gleitlager



Rundeinlauf Ø 150mm
mit Endlager



Rundeinlauf Ø 150mm
mit Gleitlager



Unterteil Spiralenkasten 2-fach
– in 1 Richtung



Trichter mit Aufsatz
500x500mm



Unterteil Spiralenkasten 2-fach
– in 1 Richtung



Unterteil Spiralenkasten 2-fach
– in 2 Richtungen



Getriebemotor für FSP

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. Trevirasil (Spiralkasten)	440160	85,50	440180	85,50	440310	85,50
Flanschring Ø 350mm f. Trevirasil (Spiralkasten)	440161	83,90	440181	83,90	440311	83,90
Kopfanschluss mit Flansch für Spiralkopfgehäuse	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

Schlauchschelle 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
Spiralkasten-Unterteil für Aufsatztrichter mit Adapterflansch für Spannwelle	440172	63,50	440192	63,50	440322	66,70

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Flanschring für Sacksilo



Kopfanschluss



Kontrollrohr



Hülse für Getriebemotor



Jochbolzen



Schlauchschelle



Rohrschelle



Aufsatztrichter



Spiralkasten Unterteil



Reduzierung Ø 150 auf 75mm



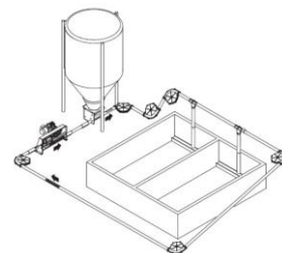
Antriebseinheit mechanischer Schalter



Mechanischer Endschalter

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% Austragsmenge, 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. Frachtanteil



Antriebsstation



Förderkette



Kettenschloss



Reinigungsbürste



Aufnahmestation



Aufnahmestation



Siloanschlussstrichter



Förderrohre



Umlenkecke



Edelstahl-Umlenkecke



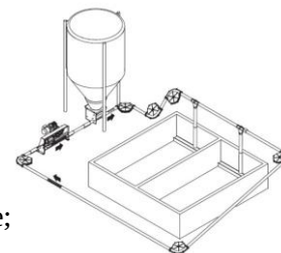
Verbindungs-muffe



Kontrollrohr

Rohrkettenträger KK 80

- Rohrdurchmesser 80mm
- Antriebsstation aus Edelstahl
- Umlenkecken 90° mit Edelstahlgehäuse, Gußrad, mit Edelstahllachse
- 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, Edelstahllachse	22077	204,80
Umlenkrolle 45° mit Edelstahlgehäuse, Gusskettenrad, Edelstahllachse	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. Frachtanteil



Antriebsstation



Umlenkecke



Kettenschloss gehärtet



Förderrohr



Rohrverbinder



Annahmetrichter



Förderkette



motorischer Auslauf



Ablauf mit Seilzug

