

## Zubehör RS 170

<b>Auslaufübergang ø 200 mm</b>	gerade	416 141 90	61,-
	30°	416 141 95	88,-
<b>Rohr 0,75 m mit Spannring 2-tlg. ø 200 mm</b>		416 817 20	26,-
<b>Verlängerung mit Bolzen, geflanscht</b>	0,50 m	416 613 45	123,-
	1,00 m	416 613 50	148,-
	2,00 m	416 613 55	193,-
	2,50 m	416 613 60	220,-
	3,00 m	416 613 65	245,-
<b>Verlängerung mit Zwischenlager und Bolzen, geflanscht</b>	0,50 m	416 611 98	202,-
	1,00 m	416 612 00	227,-
	2,00 m	416 612 10	272,-
	2,50 m	416 612 20	299,-
	3,00 m	416 612 30	324,-
Zwischenlager, lose		416 612 60	79,-
<b>Verstärktes Gewinde, t = 3,0 mm, Mehrpreis p.m.</b>		416 613 40	81,-
Auswerfer im Auslauf, Mehrpreis		416 613 30	16,-
<b>Montageschelle, 2-tlg., verzinkt</b>		416 613 00	27,-
<b>Regenhaube</b>	für Keilriemenantrieb (K)	416 613 05	108,-
	für Getriebemotor (G)	416 613 10	98,-
	für Kegelrad-Getriebemotor (KG)	416 516 00	108,-
	für Schanzklappe	416 516 10	25,-
<b>Fußkorb 1,00 m mit Einlaufregulierung und Standardgewinde</b>		416 614 10	296,-
Zahnstangenwinde und Handkurbel für Fußkorb		416 614 14	305,-
<b>Fußstütze<sup>3)</sup> 1,00 m mit Annahmegewinde<sup>1)</sup>, Steigung 100 mm</b>		416 614 20	201,-
Einlaufregulierung für Fußstütze mit Zahnstangenwinde und Handkurbel		416 614 25	357,-
Führungslager <sup>2)</sup> mit Endlagerwelle für Fußkorb und Fußstütze		416 614 16	118,-
Gestängeverlängerung für Einlaufregulierung, p.m.		416 618 95	15,-
Führungsschelle für Gestängeverlängerung		416 618 97	32,-
<b>Annahmegewinde<sup>1)</sup> 1,00 m, Steigung 100 mm, Mehrpreis</b>		416 613 20	68,-
Annahmegewinde <sup>1)</sup> 1,00 m, Steigung 70 mm, Mehrpreis		416 613 25	75,-
<b>Einlaufkasten 1,00 m mit Standardgewinde, Lager und Deckel</b>		416 615 00	158,-
Einlauf gerade ø 200 mm		416 615 20	48,-
<b>Trichteraufsatz 600 x 600 mm mit Schutzgitter für Einlaufkasten</b>		416 616 00	76,-
Deckel für Trichteraufsatz		416 616 10	42,-
<b>Einlauftrichter 45° mit Regulierschieber und Schutzgitter</b>		416 616 30	140,-
Einlauftrichter 6-eckig mit Regulierschieber und Schutzgitter		416 616 35	205,-
Einlauftrichter 1,36 x 1,16 m mit Regulierschieber und Schutzgitter		416 616 40	234,-
<b>Endrohr 1,00 m ohne Einlauf eckig mit Standardgewinde und Lager</b>		416 616 50	178,-
<b>Zwischeneinlauf eckig, kurz, zum Klemmen, lose</b>		416 616 60	45,-
<b>Zwischenein- oder Auslauf eckig, lang, zum Klemmen, lose</b>		416 618 50	81,-
Längsschieber für Zwischenauslauf		416 618 60	36,-
Übergang eckig - eckig passend für Auslaufübergang ø 200 mm		416 618 70	61,-
<b>Schanzklappe mit Meldeschalter</b>		413 438 50	178,-
Meldeschalte, Kategorie 3D, 10-36 V, lose		940 005 51	73,-
<b>Drehzahlüberwachung<sup>5)</sup> mit Gehäuse, Geber und Sensor</b>		413 549 00	232,-
Drehzahlsensor, Kategorie 3D, 20-230 V, lose		940 005 01	178,-
<b>Flanschlager<sup>5)</sup>, abgesetzt, mit Distanzhülsen und Filzdichtung, Mehrpreis</b>		416 614 18	89,-
<b>Schiebende Ausführung<sup>4)</sup>, Mehrpreis</b>		416 613 90	36,-

<sup>1)</sup> Annahmegewinde mit reduzierter Gewindesteigung zum Einsatz für Siloentnahmeschnecken und zur Schrottförderung, Leistungsreduzierung bis 50 %.

<sup>2)</sup> Nicht für die Förderung von Mehl, Raps oder anderen ölhaltigen Produkten geeignet.

<sup>3)</sup> Fußstütze nur für den Einsatz als Siloentnahmeschnecke, der Gefahrenbereich muß bauseits gemäß den gültigen Sicherheitsvorschriften abgesichert werden !

<sup>4)</sup> Nur in Verbindung mit einem Einlaufkasten möglich.

<sup>5)</sup> Nur in Verbindung mit einem Einlaufkasten oder Endrohr möglich.

Leistungsangaben gelten für vorgereinigtes, biologisch ausgereiftes Getreide mit 15 % Feuchtigkeit und spez. Gewicht von 750 kg/m<sup>3</sup>. Andere Förderleistungen und andere Fördergüter auf Anfrage.

**Serienmäßig nicht im Lieferumfang enthalten.**