

Zubehör RS 200

Auslaufübergang ø 200 mm	gerade	416 141 90	61,-
	30°	416 141 95	88,-
Rohr 0,75 m mit Spannring 2-tlg. ø 200 mm		416 817 20	26,-
Verlängerung mit Bolzen, geflanscht	0,50 m	416 143 47	142,-
	1,00 m	416 143 50	165,-
	2,00 m	416 143 55	213,-
	2,50 m	416 143 60	242,-
	3,00 m	416 143 65	270,-
Verlängerung mit Zwischenlager und Bolzen, geflanscht	0,50 m	416 141 98	230,-
	1,00 m	416 142 00	253,-
	2,00 m	416 142 10	301,-
	2,50 m	416 142 15	330,-
	3,00 m	416 142 20	358,-
Zwischenlager, lose		416 342 50	88,-
Verstärktes Gewinde, t = 3,0 mm, Mehrpreis p.m.		416 143 40	89,-
Auswerfer im Auslauf, Mehrpreis		416 143 30	16,-
Montageschelle, 2-tlg., verzinkt		416 143 00	28,-
Regenhaube	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,-
Fußkorb 1,00 m mit Einlaufregulierung und Standardgewinde		416 619 60	309,-
Zahnstangenwinde und Handkurbel für Fußkorb		416 619 64	306,-
Fußstütze³⁾ 1,00 m mit Annahmegewinde¹⁾, Steigung 135 mm		416 619 62	213,-
Einlaufregulierung für Fußstütze mit Zahnstangenwinde und Handkurbel		416 619 72	357,-
Führungslager ²⁾ mit Endlagerwelle für Fußkorb und Fußstütze		416 344 10	118,-
Gestängeverlängerung für Einlaufregulierung, p.m.		416 618 95	15,-
Führungsschelle für Gestängeverlängerung		416 619 74	34,-
Annahmegewinde¹⁾ 1,00 m, Steigung 135 mm, Mehrpreis		416 143 20	94,-
Annahmegewinde ¹⁾ 1,00 m, Steigung 100 mm, Mehrpreis		416 143 25	99,-
Einlaufkasten 1,00 m mit Standardgewinde, Lager und Deckel		416 619 80	171,-
Einlauf gerade ø 200 mm		416 615 20	48,-
Trichteraufsatz 600 x 600 mm mit Schutzgitter für Einlaufkasten		416 616 00	76,-
Deckel für Trichteraufsatz		416 616 10	42,-
Einlauftrichter 45° mit Regulierschieber und Schutzgitter		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,-
Endrohr 1,00 m ohne Einlauf eckig mit Standardgewinde und Lager		416 620 00	198,-
Zwischeneinlauf eckig, kurz, zum Klemmen, lose		416 620 02	47,-
Zwischenein- oder Auslauf eckig, lang, zum Klemmen, lose		416 344 50	81,-
Längsschieber für Zwischenauslauf		416 618 60	36,-
Übergang eckig - eckig passend für Auslaufübergang ø 200 mm		416 618 70	61,-
Schanzklappe mit Meldeschalter		416 619 00	178,-
Meldeschalter, Kategorie 3D, 10-36 V, lose		940 005 51	73,-
Drehzahlüberwachung⁵⁾ mit Gehäuse, Geber und Sensor		413 549 00	232,-
Drehzahlsensor, Kategorie 3D, 20-230 V, lose		940 005 01	178,-
Flanschlager⁵⁾, abgesetzt, mit Distanzhülsen und Filzdichtung, Mehrpreis		416 614 18	89,-
Schiebende Ausführung⁴⁾, Mehrpreis		416 613 90	36,-

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

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

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

⁴⁾ Nur in Verbindung mit einem Einlaufkasten möglich.

⁵⁾ 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/m³. Andere Förderleistungen und andere Fördergüter auf Anfrage.

Serienmäßig nicht im Lieferumfang enthalten.