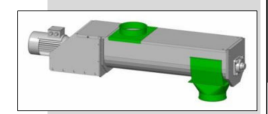
Trogschnecken Premium-Line in verzinkter Ausführung

Schwere Stahlausführung für die waagerechte Förderung Fördertröge feuerverzinkt

Serienmäßig:

Antrieb mit Getriebemotor ca. 245 U/min., Kupplung, Motorkonsole, End- und Zwischenlagerung, Verbindungsflansche, ohne Einlauf und ohne Auslauf.





Туре			RKS 150			RKS 200			RKS 250)
Leistung	bis t/h		20			40			60	
Gewinde	Ø		150			200			250	
Auslauf	ø mm		150			200			200	
Trogläng	е	kW	ArtNr.	€	kW	ArtNr.	€	kW	ArtNr.	€
2,00 m	2,00 m	1,1	415 411 00		1,5	415 511 00		2,2	415 611 00	
3,00 m	2,00+1,00 m	1,1	415 411 10		1,5	415 511 10		2,2	415 611 10	
4,00 m	2*2,00 m	1,1	415 411 20		1,5	415 511 20		2,2	415 611 20	
5,00 m	2*2,50 m	1,1	415 411 30		1,5	415 511 30		2,2	415 611 30	
6,00 m	3*2,00 m	1,1	415 411 40		1,5	415 511 40		3,0	415 611 40	
7,00 m	2*2,50+2,00 m	1,1	415 411 50		2,2	415 511 50		3,0	415 611 50	
8,00 m	4*2,00 m	1,1	415 411 60		2,2	415 511 60		3,0	415 611 60	
9,00 m	2*2,50+2*2,00 m	1,5	415 411 70		2,2	415 511 70		3,0	415 611 70	
10,00 m	4*2,50 m	1,5	415 411 80		3,0	415 511 80		4,0	415 611 80	
11,00 m	4*2,50+1,00 m	2,2	415 411 90		3,0	415 511 90		4,0	415 611 90	
12,00 m	4*2,50+2,00 m	2,2	415 412 00		3,0	415 512 00		4,0	415 612 00	
13,00 m	4*2,50+2,00 + 1,00 m	2,2	415 412 10		3,0	415 512 10		4,0	415 612 10	
14,00 m	4*2,50+2*2,00 m	3,0	415 412 20		4,0	415 512 20		4,0	415 612 20	
15,00 m	6*2,50 m	3,0	415 412 30		4,0	415 512 30		5,5	415 612 30	
16,00 m	6*2,50+1,00 m	3,0	415 412 40		4,0	415 512 40		5,5	415 612 40	
17,00 m	6*2,50+2,00 m	3,0	415 412 50		4,0	415 512 50		5,5	415 612 50	
18,00 m	6*2,50+ 2,00 + 1,00 m	3,0	415 412 60		5,5	415 512 60		5,5	415 612 60	
19,00 m	6*2,50+2*2,00 m	3,0	415 412 70		5,5	415 512 70		5,5	415 612 70	
20,00 m	8*2,50 m	4,0	415 412 80		5,5	415 512 80		5,5	415 612 80	
21,00 m	8*2,50+1,00 m	4,0	415 412 90		5,5	415 512 90		7,5	415 612 90	
22,00 m	8*2,50+2,00 m	4,0	415 413 00		5,5	415 513 00		7,5	415 613 00	
23,00 m	8*2,50+2,00 + 1,00 m	4,0	415 413 10		5,5	415 513 10		7,5	415 613 10	
24,00 m	8*2,50+2*2,00 m	4,0	415 413 20		7,5	415 513 20		7,5	415 613 20	
25,00 m	10*2,50 m	4,0	415 413 30		7,5	415 513 30		7,5	415 613 30	
26,00 m	8*2,50+3*2,00 m	4,0	415 413 40		7,5	415 513 40		7,5	415 613 40	
27,00 m	10*2,50+2,00 m	4,0	415 413 50		7,5	415 513 50		7,5	415 613 50	
28,00 m	8*2,50+4*2,00 m	5,5	415 413 60		7,5	415 513 60		9,2	415 613 60	
29,00 m	10*2,50+2*2,00 m	5,5	415 413 70		7,5	415 513 70		9,2	415 613 70	
30,00 m	12*2,50 m	5,5	415 413 80		7,5	415 513 80		9,2	415 613 80	
Kürzen auf	Sonderlänge netto 105,00	EUR								
Verlänge	rung mit 1,00	m	415 415 00			415 515 00			415 615 00	
Trog, Deckel und Lager 1,50 m 415 415 05						415 515 05			415 615 05	

-					
Verlängerung mit	1,00 m	415 415 00	415 515 00	415 615 00	
Trog, Deckel und L	_ager 1,50 m	415 415 05	415 515 05	415 615 05	
	2,00 m	415 415 10	415 515 10	415 615 10	
	2,50 m	415 415 20	415 515 20	415 615 20	
Montagekonsole	für Flansch	415 415 55	415 515 55	415 615 55	
für Trog		415 415 50	415 515 50	415 615 50	
Regenschutz					
für Antrieb	0,75 bis 4,0 kW	415 416 00	415 516 00	415 616 00	
	5,5 bis 9,2 kW	415 416 01	415 516 01	415 616 01	
für Endlager		415 416 05	415 516 05	415 616 05	
für Trog, p.m.		415 416 15	415 416 15	415 416 15	
für Zwischenlager		415 416 10	415 516 10	415 616 10	

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.