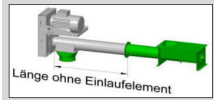
Rohrschnecken in verzinkter Ausführung

Leistungsstarke Keilriemenantriebe

Serienmäßig:

Motor, Auslauf eckig, Auswerfer, Aufhängeösen, Verlängerungen, Verbindungsmuffen, Verbindungsbolzen, ohne Auslaufübergang und ohne Einlaufelement.

Bitte bestellen Sie den gewünschten Auslaufübergang sowie das gewünschte Einlaufelement (Fußkorb, Fußstütze, Einlaufkasten oder Annahmetrichter) sowie ein Rohr 0,75 m für den Auslauf und bei Verwendung eines direkten Einlaufs mit (Vorschrift der Berufsgenossenschaft).



RR 102 K

Type				
Leistung	waa	gerecht	bis t/h	
	Neigung 45°		bis t/h	
Drehzahl ca.			U/min.	
Außenrohr 1,5 mm			ø mm	
Länge o	hne	Einlauf	elemen	t
2,00	m	2,00 m		
3,00	m	2,00+1,00) m	
4,00	m	2,00+2,00) m	
5,00	m	2,00+3,00) m	
6,00	m	2,00+2,00)+2,00 m	
7,00	m	2,00+2,00	0+3,00 m	
8,00	m	2,00+3,00	0+3,00 m	
9,00	m	2,00+2,00	0+2,00+3,0	0 m
10,00	m	2,00+2,00	0+3,00+3,0	0 m
11,00	m	2,00+3,00	0+3,00+3,0	0 m

RR 102 K					
	16 12 960 102				
kW	ArtNr.	€			
1,5	420 300 00				
1,5	420 300 10				
1,5	420 300 20				
2,2	420 300 30				
2,2	420 300 40				
2,2	420 300 50				
3,0	420 300 60				
3,0	420 300 70				
3,0	420 300 80				
3,0	420 300 90				

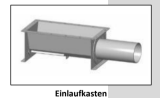
RR 102 K-R					
6 4 420 102					
kW	ArtNr. €				
1,1	420 320 00				
1,1	420 320 10				
1,5	420 320 20				
1,5	420 320 30				
1,5	420 320 40				
1,5	420 320 50				
2,2	420 320 60				
2,2	420 320 70				
2,2	420 320 80				
2,2	420 320 90				

Edelstahlausführung auf Anfrage. Kürzen auf Sonderlänge netto 90,00 EUR

gerade	416 121 90		
30°	416 121 95		
45°	416 121 97		
Rohr 0,75 m mit Spannring 2-tlg. ø 150 mm			
0,50 m	420 150 00		
1,00 m	420 150 05		
2,00 m	420 150 10		
3,00 m	420 150 15		
	416 412 50		
für Keilriemenantrieb (K und K-R)	416 413 15		
für Direktantrieb (G)	416 413 05		
Montageschelle, 2-tlg., verzinkt			
	30° 45° 0,50 m 1,00 m 2,00 m 3,00 m		



Fußstütze





Fußkorb



1 munt

Trichteraufsatz m. Deckel



Annahmetrichter



Schiebende Ausführung

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.