



Belüftungsanschlüsse

Belüftungsanschluß 150 mm Ø	für Rundsilos		für Vierecksilos	
	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO
Gebläseanschluß 150 mm Ø	102176	19,00		
Silodurchführung 150 mm Ø	122860	14,00	102180	14,00
Gummidichtung 150 mm Ø	122859	18,10		
Verschlußdeckel 150 mm Ø	102219	9,00		
Schraubenmaterial 150 mm Ø	—	5,60		
Preis komplett	123159	65,70		

Belüftungsanschluß 300 mm Ø	für Rundsilos		für Vierecksilos	
	Art.-Nr.	EURO	Art.-Nr.	EURO
Gebläseanschluß 300 mm Ø	122732	86,00		
Silodurchführung 300 mm Ø	122861	19,30	102182	31,50
Gummidichtung 300 mm Ø	102189	26,00		
Verschlußdeckel 300 mm Ø	102220	8,40	100300	22,00
Schraubenmaterial	—	5,60		
Preis komplett	123160	145,30		

Belüftungskanal K 30 vollperforiert (48x24x90 cm,	102157	14,00
Belüftungskanal K 30-R für Raps ca. 85 cm Nutzlänge)	102161	a. A.
T-Verteiler	102163	68,00
Belüftungskanal K 40 vollperforiert, 64x32x90 cm	102158	21,00
Kreuzverteiler für K 30	102213	71,00
Y-Verteiler 2 x 30° für K 30	102212	71,00
90° Verteiler für K 30	102211	57,00

Andere Kanal- und Verteilergrößen, Kartoffelkühlkanäle mit 10 mm Lochung Preise a. A.

Endplatte für K 30	102217	11,00
Endplatte für K 40	102218	a.A.
Übergangsplatte K 30/K 40	102216	a.A.

Teleskop-Belüftungsrohre für Flachlager, verzinkt

Teleskop-Rohr Ausführung	ausgezogene Nutzlänge	Art.-Nr.	EURO
2/ 2/ 4/300	3,9 m	102077	628,00
3/ 2/ 6/300	5,9 m	102078	758,00
4/ 2/ 8/300	7,8 m	102079	864,00
5/ 2/ 10/300	9,7 m	102080	1.010,00
6/ 2/ 12/300	11,6 m	102081	1.155,00
7/ 2/ 14/300	13,6 m	102082	1.255,00
8/ 2/ 16/300	15,5 m	102083	1.345,00
9/ 2/ 18/300	17,4 m	102084	1.525,00
10/ 2/ 20/300	19,3 m (bis 30 m auf Anfrage)	102085	1.690,00

NEUHEIT: in 2 Baugrößen, 300 bis 8 m, 500 10-18 m, für Kartoffellager Preise a. A.

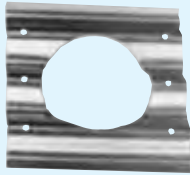
Verlängerung einblasseitig 300 mm mit Spannring 0,5 oder 1,0 m lang (bitte angeben)	122941	85,00
--	--------	--------------



unverbindl. Preisempfehlung in **EURO**, zzgl. Frachtanteil, zzgl. gesetzlicher MwSt.
Letzte Aktualisierung: 06/2021



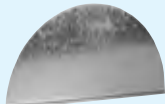
Gebläseanschluß



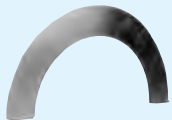
Silodurchführung



Verschlußdeckel



Endplatte



Übergangsplatte



90°-Verteiler



- gleichmäßige Luftverteilung im gesamten System bis 5 m Schütthöhe
- die freie Luftaustrittsfläche beträgt 22%
- Lochung 1,5 mm, auch für Raps geeignet
- Teleskop-Rohre können aus dem vollen Getreidelager gezogen werden
- verzinkte Ausführung
- problemloses Auseinanderziehen der Teleskop-Rohre
- Anschlußstutzen 300 mm Ø
- Länge der teleskopierbaren Segmente je 2,0 m