

Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 - 89 39 10 • Fax 0 54 51 - 89 39 129

KREUTZKÄMPER – Belüftungskanal halbrund

Unsere Halbrundkanäle zur Belüftung eignen sich für Getreide, Raps und Kartoffel.

Überflurbelüftung mit Kühlkanälen ist zurzeit die an der meist verbreiteten Art der der Lufteinbringung. Diese Form der Belüftung ist eine in der Anschaffung kostengünstigste Variante.

Ein komplettes Lieferspektrum von halbrunden Kanälen, angefertigt aus verzinktem perforiertem Stahlblech, erlaubt die komplette Errichtung eines wirkungsvollen Belüftungssystems.

Die Perforation gibt es passend für Raps, Getreide und Kartoffeln.

Unsere halbrunden Belüftungskanäle oder auch Kühlkanal K 30 genannt sind ausgelegt bis zu einer Schütthöhe von bis zu 12m.

Vorteile:

- günstige Lösung für eine professionelle Belüftung
- einfach zu Verlegen
- viele Anbauteile für viele Lagerarten
- auch eine Version für Raps, Kartoffeln und Hackschnitzel

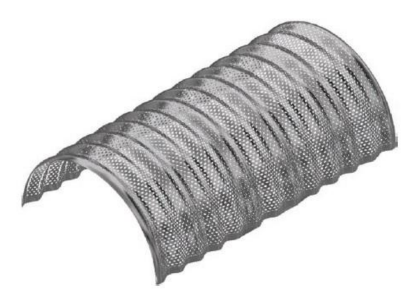
Verlege-Abstand

Schütthöhe	Verlege-Abstand
2,0m	2,00m
2,5m	2,25m
3,0m	2,50m
3,5m	2,75m
4,0m	3,00m
4,5m	3,25m
5,0m	3,50m
5,5m	3,75m
6,0m	4,00m
6,5m	4,50m
7,0m	5,00m











Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 – 89 39 10 • Fax 0 54 51 – 89 39 129

Belüftungstechnik für Getreide-Flachlager

Spiralschlauch Ø 525mm auf Ø 325mm mit Spanngurte

Bezeichnung	ArtNr.	EURO
Belüftungskanal 240x480mm, halbrund, vollperforiert, 0,86m lang	270500	14,50
Kreuzverteiler	270600	85,90
Winkelstück 90°	270700	76,70
Y-Verteiler	270550	87,50
T-Verteiler	270750	82,90
Endblech	270800	13,50
Kanalanschluss mit Schlauchstutzen Ø 150mm	272141	22,80
Kanalanschluss mit Schlauchstutzen Ø 300mm	272140	108,50
Gummiverschlussdeckel Ø 150mm, lose	272151	12,50
Gummiverschlussdeckel Ø 300mm, lose	272150	25,30
Silodurchführung für gerade Wand	272120	19,50
Silodurchführung für Rundsilo (Wellentiefe und -abstand angeben)	272100	39,90
Gummidichtung für Silodurchführung	272130	22,60
Gabelstück 2-Fach – für Schlauchanschluss Ø 300mm	272131	136,50
Gabelstück 3-Fach – für Schlauchanschluss Ø 300mm	272132	269,50
Spiralschlauch mit 2x Spanngurte Ø 175mm 1,00m	271001	57,50
Spiralschlauch mit Spanngurte Ø 225mm 1,00m	271002	57,50
Spiralschlauch mit Spanngurte Ø 325mm 1,00m	271003	64,60
Spiralschlauch mit Spanngurte Ø 325mm 1,50m	271004	84,90
Spiralschlauch mit Spanngurte Ø 325mm 2,00m	271005	105,50
Spiralschlauch mit Spanngurte Ø 325mm 3,00m	271006	145,90
Spiralschlauch mit Spanngurte Ø 325mm 4,00m	271007	186,40
Spiralschlauch mit Spanngurte Ø 525mm 1,00m	271444	92,30
Spiralschlauch mit Spanngurte Ø 525mm 2,00m	271445	143,70
Spiralschlauch mit Spanngurte Ø 525mm 3,00m	271448	206,60
Spiralschlauch mit Spanngurte Ø 525mm 4,00m	271447	249,90
Spiralschlauch Ø 325mm auf Ø 175mm mit Spanngurte 1,50m	271008	124,90



1,20m

271449

174,50



Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 − 89 39 10 • Fax 0 54 51 − 89 39 129

Belüftungskanal für Kartoffeln und Hackschnitzel

	1		
Dogojohnung	Maße in mm		
Bezeichnung	a	b	
Belüftungskanal K30, halbrund, vollperforiert –	865	480	
für Hackschnitzel und Kartoffeln – Rundlochung 10mm	803	400	
Belüftungskanal K40, halbrund, vollperforiert –	065	640	
für Hackschnitzel und Kartoffeln – Rundlochung 10mm	865	640	
Belüftungskanal K50, halbrund, vollperforiert –	965	900	
für Hackschnitzel und Kartoffeln – Rundlochung 10mm	865	800	

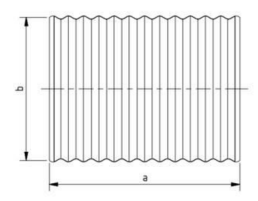
ArtNr.	EURO
3015824	27,90
3015826	39,50
3015826	49,90

Kanalanschluss mit Schlauchstutzen 500mm

3013/13	249,90

Belüftungskanal K50 halbrund, vollperforiert – Kartoffeln	820	800
Belüftungskanal K70 halbrund, vollperforiert – Kartoffeln	820	1000
Belüftungskanal K50 halbrund, unperforiert - Kartoffeln	820	800

3016277	69,90
3016279	75,10
3016215	42,50













Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 – 89 39 10 • Fax 0 54 51 – 89 39 129

Belüftungsgebläse in verzinkter Ausführung zur Belüftung und Kühlung von Getreide.

mit Elektro-Motor, Motorschutzschalter mit CEE-Gerätestecker, Handgriff, Fahrgestell, Ausblasstutzen 300mm, mit Spiralschlauch 1,00 m und Spanngurte

Тур	kW	m³/h gegen	PA	Anschluss-Ø
BLN 11	1,5	3500	600	150 mm
BLN 30	3,0	6500	1400	300 mm
BLN 40	4,0	7800	1400	300mm
BLN 60	5,5	9400	1600	300 mm
BLN 75	7,5	10300	1800	300 mm
BLN 110	11,0	12500	1800	300 mm

ArtNr.	EURO
270100	939,00
512311	999,00
270200	1.299,00
512312	1.599,00
270300	1.995,00
270301	2.785,00

Auch andere Größen auf Anfrage.

 $Unverbindliche\ LISTENPREISE-ohne\ MwSt.-zzgl.\ Frachtanteil$









Тур	1,1	2,2	3,0	4,0	5,5	7,5	11	15
Motorleistung (kW)	1,1	2,2	3,0	4,0	5,5	7,5	11	15
Drehzahl U(min)	2890	2890	2895	2890	28940	2940	2950	2950
Max. Luft- menge (m³/h)	4000	6000	6500	7000	11000	12500	14000	16000
Max. Druck (Pa)	1200	1800	2500	2600	3400	3500	3800	4500
Gewicht (kg)	45	59	76	90	116	131	238	248



Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 – 89 39 10 • Fax 0 54 51 – 89 39 129

Schallschutzgehäuse für Belüftungsgebläse

unser hochwertig verarbeitetes Schallschutzgehäuse aus verzinktem Stahlblech



Bezeichnung
Schallschutzgehäuse für Belüftungsgebläse für BLN 11 bis BLN 75
- Abmessung ca. 1.000x1.200x1.300mm (LxBxH)
- aus verzinktem Stahlblech, innen ausgekleidet
- abnehmbare Seitendeckel
- Staplerunterfahrbar

- unmontiert	
Montage für	Schallschutzgehäuse

- Halter für Motorschutzschalter

ArtNr.	EURO
270101	1.099,00
270102	45,00

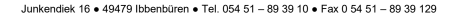
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil





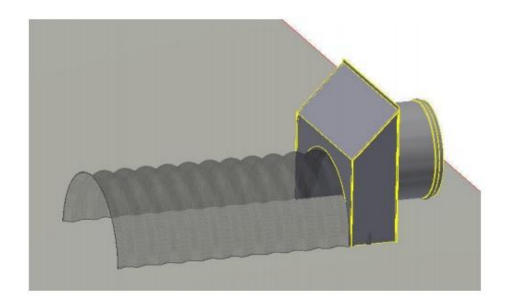








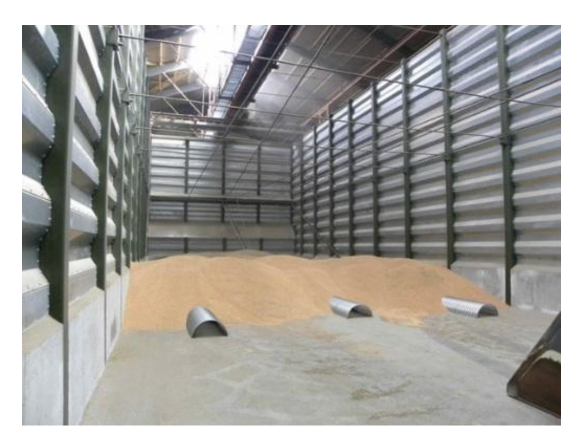
Kanalanschluss
auf Halbrundkanal
und Belüftungsgebläse







Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 − 89 39 10 • Fax 0 54 51 − 89 39 129







Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 - 89 39 10 • Fax 0 54 51 - 89 39 129

Überfahrbare Belüftungsroste

für bauseits zu erstellende Unterflurkanäle



Befahrbare Belüftungsroste (k Hartgummireifen nicht geeignet) Auflagefläche mind. 200x200mm bzw. max. Belastung 125 kg/cm²

Bezeichnung		
Belüftungsroste 0,30x1,00m, Kiemenabdeckung, Kiemen 2,0mm		
max. Radlast 7 t – Luftaustrittsfläche ca. 11% - rapstauglich		
Belüftungsroste 0,30x1,00m, Lochblechabdeckung, Lochung 1,5mm		
max. Radlast 7 t – Luftaustrittsfläche ca. 22% - rapstauglich		
Belüftungsabdeckung 0,30x1,00m, ungelocht,		
befahrbar bis max. Radlast 10 t (Blindabdeckung)		
Belüftungsroste 0,30x1,00m, Kiemenabdeckung, Kiemen		
max. Radlast 7 t – Luftaustrittsfläche ca. 18% - für Kartoffeln		
Schalung aus verzinktem Stahlblech, Breite 300mm, 1,00m lang		
2,00m lang		
T-Stück aus verzinktem Stahlblech, 0,50 /1,00m		
Winkelstück 90° aus verzinktem Stahlblech 0,50 / 1,00m		
Kreuz-Verteiler Schalung		
Enddeckel Luftanschluss für KG-Rohr Ø 250mm		
Enddeckel Luftanschluss für KG-Rohr Ø 300mm		
Endstück aus verzinktem Stahlblech		
Absperrklappe für verlorene Schalung, Sperrt den Unterflurkanal (300mm breit) ab,		
händisch mittels Stahlseils bedient werden, nachträglich montierbar		

ArtNr.	EURO
272240	50,80
272230	55,90
272231	52,50
272232	69,50
272270	45,30
272275	67,50
272276	162,70
272277	159,50
272281	204,90
272278	89,50
272285	99,80
272279	28,50
272280	63,90



Belüftungsroste

mit Kiemen



 $Unverbindliche\ LISTENPREISE-ohne\ MwSt.-zzgl.\ Frachtanteil$





Belüftungsroste mit Kiemen

befahrbare Abdeckung ohne Lochung

Schalung

Enddeckel Luftanschluss





Kreuzverteiler



Winkelstück 90°

T-Stück

Schlitzlochblechabdeckung

 1 m Kanalabstand max. Kanallänge

Ochiniziochibiechabdeckung.	
Nutzlänge Breite Höhe Raddruck	100 cm 30 cm 3,5 cm bis max. 7 t
Belüftung mit - 15 m³/h Luftrate - 4 m Schütthöhe - 2,5 m Kanalabstand max. Kanallänge	20 m
Belüftungstrocknung - 75 m³/h Luftrate - 4 m Schütthöhe	

Seite 8

Absperrklappe für Schalung

