

Achse / Axle Ø	20	25/20	25	30/25	30	35/30	40
Lager / Bearing	6204	6204	6305	6305	6206	6206	6308

s = 3,6 mm
größere Wanddicken möglich
larger wall thicknesses possible

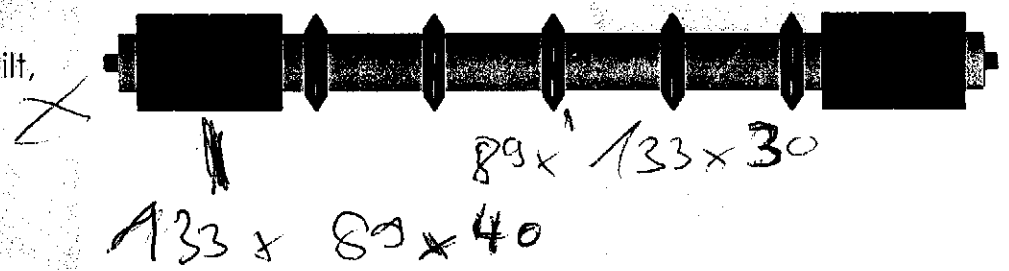
Fertigungsbereich	RL	EL	AL	GB	GB	GB	Tragrollenmasse (kg)							
Production range							Idler mass (kg)							
mm	A	B	C	D	E	F	G	A	B	C	D	E	F	G
100														
150														
200		165	171	191	400
250		200	206	226	500	.	.	3,98	4,29	4,55	4,94	4,87	5,32	7,54
300		250	256	276	650	.	.	4,68	5,06	5,32	5,79	5,72	6,28	8,64
350		315	321	341	800	.	.	5,59	6,06	6,30	6,90	6,83	7,51	10,03
400		380	386	406	1000	650	.	6,49	7,05	7,31	8,00	7,94	8,75	11,42
450		465	471	491	1200	.	.	7,68	8,36	8,62	9,45	9,38	10,37	13,24
500		500	506	532	.	.	400	8,18	8,92	9,18	10,08	10,01	11,08	14,04
550		530	536	562	1400	.	.	8,60	9,38	9,64	10,59	10,52	11,65	14,68
600		600	606	632	1600	1000	.	9,58	10,45	10,71	11,78	11,72	12,98	16,18
650		670	676	702	1800	.	.	10,55	11,52	11,78	12,97	12,91	14,31	17,67
700		700	706	732	.	1200	.	10,97	11,98	12,24	13,49	13,42	14,89	18,31
750		750	756	782	2000	.	650	11,67	12,75	13,01	14,34	14,27	15,84	19,38
800		800	806	832	2200	1400	.	12,37	13,52	13,78	15,19	15,12	16,79	20,44
850														
900		900	906	932	2400	1600	.	13,76	15,05	15,31	16,89	16,82	18,69	22,58
950		950	956	982	.	.	800	14,46	15,82	16,08	17,74	17,68	19,64	23,65
1000		1000	1006	1032	.	1800	.	15,16	16,58	16,84	18,59	18,53	20,59	24,71
1050		1100	1106	1132	.	2000	.	16,55	18,12	18,38	20,30	20,23	22,50	26,85
1100		1150	1156	1182	.	1000	.	17,49	18,88	19,14	21,15	21,08	23,45	27,91
1200		1250	1256	1282	.	2200	.	18,62	20,42	20,68	22,85	22,78	25,35	30,05
1300														
1400		1400	1406	1432	.	.	1200	20,73	22,72	22,98	24,41	25,34	28,21	33,25
1500		1500	1506	1532	.	.	.	22,13	24,25	24,51	27,11	27,04	30,11	35,38
1600		1600	1606	1632	.	.	1400	23,52	25,78	26,04	28,81	28,74	32,01	37,52
1700														
1800		1800	1806	1832	.	.	1600	26,32	28,85	29,11	32,22	32,15	35,82	41,79
1900														
2000		2000	2006	2032	.	.	1800	29,10	31,92	32,18	35,62	35,56	39,63	46,05
2100														
2200		2200	2206	2232	.	.	2000	31,89	34,98	35,24	39,03	38,96	43,43	50,32
2300														
2400														
2500		2500	2506	2532	.	.	2200	36,08	39,58	39,85	44,14	44,07	49,14	56,73
2600														
2700														
2800		2800	2806	2832	.	.	2400	40,26	44,18	44,45	49,24	49,18	54,85	63,13

Anwendungsbeispiele für Gurtbreite B-800

JF 1
einzeln verteilte
Stützringe



JF 2
Stützringe mittig verteilt,
mit Endringen



JF 3
Stützring 4-fachPakete



©jachmann GmbH Fördertechnik

JF 4
Stützring 4-fachPakete
mit Gurtführung



JF 11
einzelne verteilte Stützringe
mit Distanzhülsen und
Abschlußringen



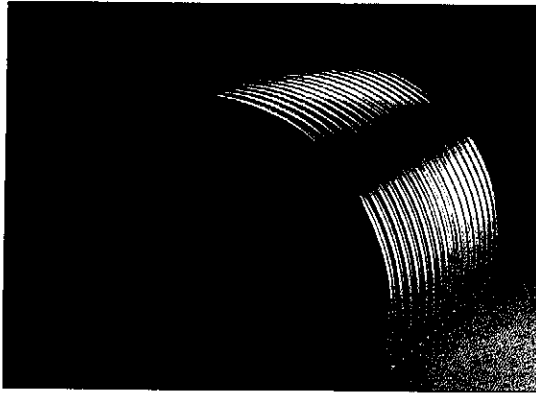
JF 12
Stützringe mittig verteilt
mit Endringen, Distanz-
hülsen und Abschlußringen



jachmann gmbh fördertechnik
Industriepark Nord-25B 53567 Buchholz
Tel. 02683-7033 - Fax.02683-7809
mail: info@jachmann-foerdertechnik.de

Die vielseitige Lösung

Standard-Haube

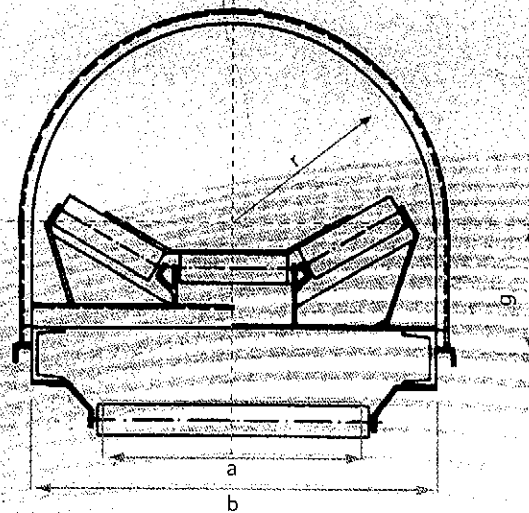


Der Klassiker von Achenbach.

In 11 Standard-/Norm-Abmessungen für jedes Förderband.
I.d.R. aus Lagervorrat lieferbar.

Die Hauben können zur Überprüfung der Förderanlage an jeder Stelle mit wenigen Handgriffen abgenommen und wieder aufgesetzt werden. Jede Haubenabmessung ist auf Wunsch auch mit verschiedenen Inspektions- und Wartungsöffnungen oder ganz aktuell als Schnellschiebehaube (**ASS-Haube®**, Europ. Patent) lieferbar.

Das Wellblech ist in folgenden Profilen lieferbar:



Wellblech 27/100 (oder 18/76, 27/111, 42/160)

Verschiedene Oberflächen

- beidseitig verzinkt
- Aluzink
- in RAL-Farbtönen kunststoffbeschichtet

Verschiedene Materialien

- Qualitätsstahl (feuerverzinkt)
- Aluminium
- Edelstahl
- Spezialkunststoff (siehe Sonderprospekt Achenbach Organit)

Standard-Hauben

Haube Nr.	Bandbreite a	Gerüstbreite b	Radius r	ca. Gewicht/Haube kg	gerader Schenkel g
0	300	600	300	8,90	Normal-länge 200
1	400	700	350	9,90	
2	500	800	400	10,90	
3	650	950	475	12,40	Minimal-länge 150
4	800	1150	575	14,40	
5	1000	1350	675	16,40	Maximal-länge auf Anfrage
6	1200	1600	800	18,90	
7	1400	1800	900	20,90	
8	1600	2050	1025	22,90	auch ohne geraden Schenkel lieferbar
9	1800	2250	1125	25,00	
10	2000	2500	1250	27,50	

Alle Maße in mm. Sonderabmessungen auf Anfrage.

