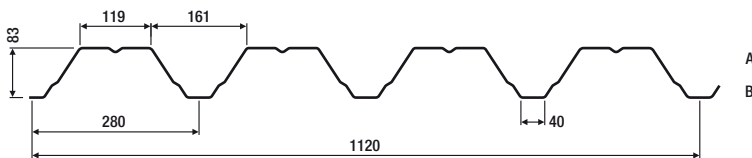
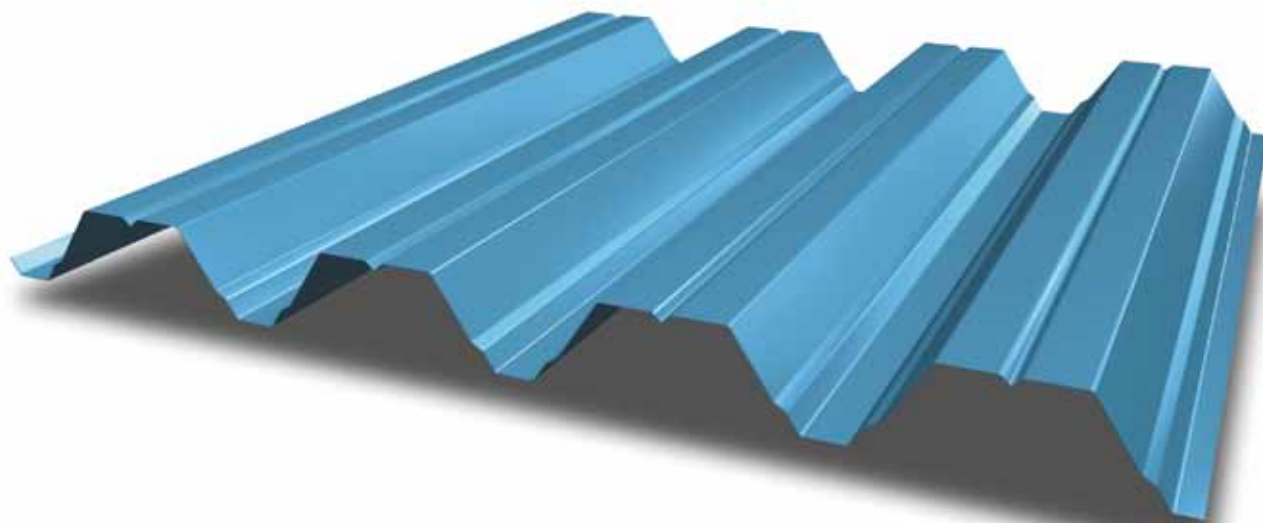


PS 85/280 (Positivlage)



Belastungstabellen für gleichmäßig verteilte Auflast

Zeile 1: zul. q ohne Durchbiegungsbeschränkung
 Zeile 2: zul. q mit einer Durchbiegungsbeschränkung von l/150
 Zeile 3: zul. q mit einer Durchbiegungsbeschränkung von l/200
 Zeile 4: zul. q mit einer Durchbiegungsbeschränkung von l/300



Endauflagerbreite bA = 90 mm

tN [mm]	g [kN/m²]	Zeile (s.o.)	Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m²] bei einer Stützweite l [m]:																	
			3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	6,25	6,50	6,75	7,00			
0,75	0,080	1	2,39	2,08	1,83	1,62	1,44	1,30	1,17	1,06	0,97	0,88	0,81	0,75	0,69	0,64	0,60			
		2	2,28	1,86	1,53	1,27	1,07	0,91	0,78	0,68	0,59	0,51	0,44	0,39	0,34	0,30	0,27	0,24	0,21	
		3	1,71	1,39	1,15	0,96	0,81	0,68	0,59	0,51	0,44	0,39	0,34	0,30	0,27	0,24	0,21	0,18	0,16	0,14
		4	1,14	0,93	0,76	0,64	0,54	0,46	0,39	0,34	0,29	0,26	0,23	0,20	0,18	0,16	0,14	0,12	0,10	0,09
0,88	0,094	1	3,21	2,80	2,46	2,18	1,94	1,74	1,57	1,43	1,30	1,19	1,09	1,01	0,93	0,86	0,80			
		2	2,71	2,20	1,81	1,51	1,27	1,08	0,93	0,80	0,70	0,61	0,54	0,48	0,42	0,38	0,34			
		3	2,03	1,65	1,36	1,13	0,96	0,81	0,70	0,60	0,52	0,46	0,40	0,36	0,32	0,28	0,25			
		4	1,35	1,10	0,91	0,76	0,64	0,54	0,46	0,40	0,35	0,31	0,27	0,24	0,21	0,19	0,17	0,15	0,13	0,11
1,00	0,107	1	3,65	3,18	2,80	2,48	2,21	1,98	1,79	1,62	1,48	1,35	1,24	1,15	1,06	0,98	0,91			
		2	3,08	2,51	2,07	1,72	1,45	1,23	1,06	0,91	0,79	0,70	0,61	0,54	0,48	0,43	0,39			
		3	2,31	1,88	1,55	1,29	1,09	0,93	0,79	0,69	0,60	0,52	0,46	0,41	0,36	0,32	0,29			
		4	1,54	1,25	1,03	0,86	0,73	0,62	0,53	0,46	0,40	0,35	0,31	0,27	0,24	0,22	0,19	0,17	0,15	0,13
1,13	0,121	1	4,16	3,62	3,18	2,82	2,51	2,26	2,04	1,85	1,68	1,54	1,41	1,30	1,20	1,12	1,04			
		2	3,51	2,85	2,35	1,96	1,65	1,40	1,20	1,04	0,90	0,79	0,70	0,62	0,55	0,49	0,44			
		3	2,63	2,14	1,76	1,47	1,24	1,05	0,90	0,78	0,68	0,59	0,52	0,46	0,41	0,37	0,33			
		4	1,76	1,43	1,18	0,98	0,83	0,70	0,60	0,52	0,45	0,40	0,35	0,31	0,27	0,24	0,22	0,19	0,17	0,15
1,25	0,134	1	4,59	4,00	3,52	3,11	2,78	2,49	2,25	2,04	1,86	1,70	1,56	1,44	1,33	1,23	1,15			
		2	3,89	3,16	2,60	2,17	1,83	1,56	1,33	1,15	1,00	0,88	0,77	0,68	0,61	0,54	0,49			
		3	2,92	2,37	1,95	1,63	1,37	1,17	1,00	0,86	0,75	0,66	0,58	0,51	0,46	0,41	0,36			
		4	1,94	1,58	1,30	1,09	0,91	0,78	0,67	0,58	0,50	0,44	0,39	0,34	0,30	0,27	0,24	0,22	0,19	0,17
1,50	0,160	1	5,54	4,83	4,24	3,76	3,35	3,01	2,72	2,46	2,24	2,05	1,89	1,74	1,61	1,49	1,39			
		2	4,69	3,81	3,14	2,62	2,21	1,88	1,61	1,39	1,21	1,06	0,93	0,82	0,73	0,65	0,59			
		3	3,52	2,86	2,36	1,96	1,65	1,41	1,21	1,04	0,91	0,79	0,70	0,62	0,55	0,49	0,44			
		4	2,34	1,91	1,57	1,31	1,10	0,94	0,80	0,69	0,60	0,53	0,47	0,41	0,37	0,33	0,29	0,26	0,23	0,20

Hinweis: Weitere Unterlagen und Informationen erhalten Sie im Internet unter www.salzgitter-bauelemente.de oder auf Anfrage.

KONTAKTE

Salzgitter Bauelemente GmbH · Eisenhüttenstraße 99 · 38239 Salzgitter · Germany
 Vertriebsleitung Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-6620 · Fax: +49 (0) 5341 21-5793
 Kundenberatung Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-5978 · Fax: +49 (0) 5341 21-5793
 Export-Büro Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-4289 · Fax: +49 (0) 5341 21-6308

Member of
 European Association for
Panels and Profiles

www.salzgitter-bauelemente.de

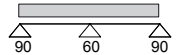
Mitglied des:
IFBS Industrieverband
 für Baustysteme
 im Metallleichtbau

MPA
NRW
 Materialprüfungsamt
 Nordrhein-Westfalen

PS 85/280 (Positivlage)

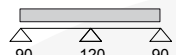
Belastungstabellen für gleichmäßig verteilte Auflast

Zeile 1: zul. q ohne Durchbiegungsbeschränkung
 Zeile 2: zul. q mit einer Durchbiegungsbeschränkung von l/150
 Zeile 3: zul. q mit einer Durchbiegungsbeschränkung von l/200
 Zeile 4: zul. q mit einer Durchbiegungsbeschränkung von l/300



Zweifeldträger Endauflagerbreite bA = 90 mm Zwischenauflegerbreite bB = 60 mm

tN [mm]	g [kN/m²]	Zeile (s.o.)	Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m²] bei einer Stützweite l [m]:														
			3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	6,25	6,50	6,75	7,00
0,75	0,080	1	2,39	2,09	1,87	1,68	1,52	1,39	1,27	1,17	1,07	0,97	0,89	0,82	0,76	0,71	0,66
		2	2,39	2,09	1,87	1,68	1,52	1,39	1,27	1,17	1,07	0,97	0,89	0,82	0,76	0,71	0,66
		3	2,39	2,09	1,87	1,68	1,52	1,39	1,27	1,17	1,06	0,93	0,82	0,72	0,64	0,57	0,52
		4	2,39	2,09	1,84	1,54	1,29	1,10	0,94	0,81	0,71	0,62	0,55	0,48	0,43	0,38	0,34
0,88	0,094	1	3,21	2,82	2,52	2,27	2,05	1,87	1,71	1,56	1,42	1,30	1,19	1,10	1,02	0,94	0,88
		2	3,21	2,82	2,52	2,27	2,05	1,87	1,71	1,56	1,42	1,30	1,19	1,10	1,02	0,91	0,82
		3	3,21	2,82	2,52	2,27	2,05	1,87	1,68	1,45	1,26	1,10	0,97	0,86	0,76	0,68	0,61
		4	3,21	2,65	2,19	1,82	1,53	1,31	1,12	0,97	0,84	0,74	0,65	0,57	0,51	0,45	0,41
1,00	0,107	1	3,68	3,27	2,92	2,63	2,38	2,17	1,98	1,80	1,64	1,50	1,38	1,27	1,17	1,09	1,01
		2	3,68	3,27	2,92	2,63	2,38	2,17	1,98	1,80	1,64	1,50	1,38	1,27	1,16	1,04	0,93
		3	3,68	3,27	2,92	2,63	2,38	2,17	1,91	1,65	1,44	1,26	1,11	0,98	0,87	0,78	0,70
		4	3,68	3,02	2,49	2,07	1,75	1,49	1,27	1,10	0,96	0,84	0,74	0,65	0,58	0,52	0,46
1,13	0,121	1	4,30	3,82	3,42	3,08	2,79	2,55	2,30	2,09	1,90	1,74	1,60	1,47	1,36	1,26	1,17
		2	4,30	3,82	3,42	3,08	2,79	2,55	2,30	2,09	1,90	1,74	1,60	1,47	1,32	1,18	1,06
		3	4,30	3,82	3,42	3,08	2,79	2,54	2,18	1,88	1,63	1,43	1,26	1,11	0,99	0,88	0,79
		4	4,23	3,44	2,83	2,36	1,99	1,69	1,45	1,25	1,09	0,95	0,84	0,74	0,66	0,59	0,53
1,25	0,134	1	4,88	4,34	3,89	3,51	3,19	2,89	2,61	2,36	2,15	1,97	1,81	1,67	1,54	1,43	1,33
		2	4,88	4,34	3,89	3,51	3,19	2,89	2,61	2,36	2,15	1,97	1,81	1,64	1,46	1,31	1,17
		3	4,88	4,34	3,89	3,51	3,19	2,81	2,41	2,08	1,81	1,58	1,39	1,23	1,10	0,98	0,88
		4	4,68	3,81	3,14	2,61	2,20	1,87	1,61	1,39	1,21	1,06	0,93	0,82	0,73	0,65	0,59
1,50	0,160	1	5,89	5,23	4,69	4,23	3,85	3,48	3,14	2,85	2,60	2,38	2,18	2,01	1,86	1,73	1,60
		2	5,89	5,23	4,69	4,23	3,85	3,48	3,14	2,85	2,60	2,38	2,18	1,98	1,76	1,57	1,41
		3	5,89	5,23	4,69	4,23	3,85	3,39	2,91	2,51	2,18	1,91	1,68	1,49	1,32	1,18	1,06
		4	5,65	4,59	3,78	3,15	2,66	2,26	1,94	1,67	1,46	1,27	1,12	0,99	0,88	0,79	0,71



Zweifeldträger Endauflagerbreite bA = 90 mm Zwischenauflegerbreite bB = 120 mm

tN [mm]	g [kN/m²]	Zeile (s.o.)	Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m²] bei einer Stützweite l [m]:														
			3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	6,25	6,50	6,75	7,00
0,75	0,080	1	2,39	2,08	1,85	1,66	1,50	1,37	1,25	1,15	1,06	0,98	0,90	0,83	0,77	0,71	0,66
		2	2,39	2,08	1,85	1,66	1,50	1,37	1,25	1,15	1,06	0,98	0,90	0,83	0,77	0,71	0,66
		3	2,39	2,08	1,85	1,66	1,50	1,37	1,25	1,15	1,06	0,93	0,82	0,72	0,64	0,57	0,52
		4	2,39	2,08	1,84	1,54	1,29	1,10	0,94	0,81	0,71	0,62	0,55	0,48	0,43	0,38	0,34
0,88	0,094	1	3,22	2,84	2,54	2,28	2,06	1,87	1,71	1,57	1,45	1,34	1,23	1,14	1,05	0,97	0,91
		2	3,22	2,84	2,54	2,28	2,06	1,87	1,71	1,57	1,45	1,34	1,23	1,14	1,02	0,91	0,82
		3	3,22	2,84	2,54	2,28	2,06	1,87	1,68	1,45	1,26	1,10	0,97	0,86	0,76	0,68	0,61
		4	3,22	2,65	2,19	1,82	1,53	1,31	1,12	0,97	0,84	0,74	0,65	0,57	0,51	0,45	0,41
1,00	0,107	1	3,78	3,35	2,99	2,69	2,44	2,22	2,04	1,87	1,70	1,56	1,43	1,32	1,22	1,13	1,05
		2	3,78	3,35	2,99	2,69	2,44	2,22	2,04	1,87	1,70	1,56	1,43	1,30	1,16	1,04	0,93
		3	3,78	3,35	2,99	2,69	2,44	2,22	1,91	1,65	1,44	1,26	1,11	0,98	0,87	0,78	0,70
		4	3,72	3,02	2,49	2,07	1,75	1,49	1,27	1,10	0,96	0,84	0,74	0,65	0,58	0,52	0,46
1,13	0,121	1	4,52	4,02	3,60	3,24	2,93	2,63	2,37	2,15	1,96	1,80	1,65	1,52	1,40	1,30	1,21
		2	4,52	4,02	3,60	3,24	2,93	2,63	2,37	2,15	1,96	1,80	1,65	1,49	1,32	1,18	1,06
		3	4,52	4,02	3,60	3,24	2,93	2,54	2,18	1,88	1,63	1,43	1,26	1,11	0,99	0,88	0,79
		4	4,23	3,44	2,83	2,36	1,99	1,69	1,45	1,25	1,09	0,95	0,84	0,74	0,66	0,59	0,53
1,25	0,134	1	5,26	4,68	4,14	3,67	3,27	2,94	2,65	2,41	2,19	2,01	1,84	1,70	1,57	1,46	1,35
		2	5,26	4,68	4,14	3,67	3,27	2,94	2,65	2,41	2,19	2,01	1,84	1,64	1,46	1,31	1,17
		3	5,26	4,68	4,14	3,67	3,27	2,81	2,41	2,08	1,81	1,58	1,39	1,23	1,10	0,98	0,88
		4	4,68	3,81	3,14	2,61	2,20	1,87	1,61	1,39	1,21	1,06	0,93	0,82	0,73	0,65	0,59
1,50	0,160	1	6,35	5,65	5,00	4,43	3,95	3,55	3,20	2,90	2,65	2,42	2,22	2,05	1,89	1,76	1,63
		2	6,35	5,65	5,00	4,43	3,95	3,55	3,20	2,90	2,65	2,42	2,22	1,98	1,76	1,57	1,41
		3	6,35	5,65	5,00	4,43	3,95	3,39	2,91	2,51	2,18	1,91	1,68	1,49	1,32	1,18	1,06
		4	5,65	4,59	3,78	3,15	2,66	2,26	1,94	1,67	1,46	1,27	1,12	0,99	0,88	0,79	0,71

Hinweis: Weitere Unterlagen und Informationen erhalten Sie im Internet unter www.salzgitter-bauelemente.de oder auf Anfrage.

KONTAKTE

Salzgitter Bauelemente GmbH · Eisenhüttenstraße 99 · 38239 Salzgitter · Germany
 Vertriebsleitung Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-6620 · Fax: +49 (0) 5341 21-5793
 Kundenberatung Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-5978 · Fax: +49 (0) 5341 21-5793
 Export-Büro Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-4289 · Fax: +49 (0) 5341 21-6308

Member of

 European Association for
Panels and Profiles

www.salzgitter-bauelemente.de

Mitglied des:

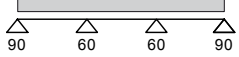
IFBS Industrieverband
 für Bauelemente
 im Metallleichtbau


**MPA
NRW**
 Materialprüfungsamt
 Nordrhein-Westfalen

PS 85/280 (Positivlage)

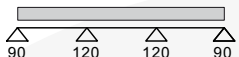
Belastungstabellen für gleichmäßig verteilte Auflast

Zeile 1: zul. q ohne Durchbiegungsbeschränkung
 Zeile 2: zul. q mit einer Durchbiegungsbeschränkung von l/150
 Zeile 3: zul. q mit einer Durchbiegungsbeschränkung von l/200
 Zeile 4: zul. q mit einer Durchbiegungsbeschränkung von l/300



Dreifeldträger Endauflagerbreite bA = 90 mm Zwischenauflegerbreite bB = 60 mm

tN [mm]	g [kN/m²]	Zeile (s.o.)	Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m²] bei einer Stützweite l [m]:														
			3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	6,25	6,50	6,75	7,00
0,75	0,080	1	2,39	2,09	1,87	1,68	1,52	1,39	1,27	1,17	1,07	0,97	0,89	0,83	0,77	0,72	0,68
		2	2,39	2,09	1,87	1,68	1,52	1,39	1,27	1,17	1,07	0,97	0,86	0,76	0,67	0,60	0,54
		3	2,39	2,09	1,87	1,68	1,52	1,29	1,11	0,96	0,83	0,73	0,64	0,57	0,50	0,45	0,40
		4	2,15	1,75	1,44	1,20	1,01	0,86	0,74	0,64	0,56	0,49	0,43	0,38	0,34	0,30	0,27
0,88	0,094	1	3,21	2,82	2,52	2,27	2,05	1,87	1,71	1,56	1,42	1,30	1,19	1,10	1,03	0,96	0,90
		2	3,21	2,82	2,52	2,27	2,05	1,87	1,71	1,52	1,32	1,15	1,02	0,90	0,80	0,71	0,64
		3	3,21	2,82	2,52	2,14	1,80	1,53	1,32	1,14	0,99	0,86	0,76	0,67	0,60	0,53	0,48
		4	2,56	2,08	1,71	1,43	1,20	1,02	0,88	0,76	0,66	0,58	0,51	0,45	0,40	0,36	0,32
1,00	0,107	1	3,68	3,27	2,93	2,64	2,40	2,18	2,00	1,83	1,69	1,56	1,44	1,34	1,25	1,16	1,09
		2	3,68	3,27	2,93	2,64	2,40	2,18	2,00	1,73	1,50	1,31	1,16	1,02	0,91	0,81	0,73
		3	3,68	3,27	2,93	2,44	2,06	1,75	1,50	1,29	1,13	0,99	0,87	0,77	0,68	0,61	0,55
		4	2,91	2,37	1,95	1,63	1,37	1,16	1,00	0,86	0,75	0,66	0,58	0,51	0,45	0,41	0,36
1,13	0,121	1	4,30	3,82	3,42	3,08	2,79	2,55	2,32	2,12	1,95	1,80	1,67	1,55	1,44	1,35	1,26
		2	4,30	3,82	3,42	3,08	2,79	2,55	2,27	1,96	1,71	1,49	1,32	1,16	1,03	0,92	0,83
		3	4,30	3,82	3,33	2,78	2,34	1,99	1,71	1,47	1,28	1,12	0,99	0,87	0,78	0,69	0,62
		4	3,31	2,69	2,22	1,85	1,56	1,33	1,14	0,98	0,85	0,75	0,66	0,58	0,52	0,46	0,41
1,25	0,134	1	4,88	4,34	3,89	3,51	3,19	2,89	2,61	2,36	2,15	1,97	1,83	1,69	1,58	1,47	1,37
		2	4,88	4,34	3,89	3,51	3,19	2,89	2,52	2,17	1,89	1,66	1,46	1,29	1,15	1,02	0,92
		3	4,88	4,34	3,69	3,07	2,59	2,20	1,89	1,63	1,42	1,24	1,09	0,97	0,86	0,77	0,69
		4	3,67	2,98	2,46	2,05	1,73	1,47	1,26	1,09	0,95	0,83	0,73	0,64	0,57	0,51	0,46
1,50	0,160	1	5,89	5,23	4,69	4,23	3,85	3,48	3,14	2,85	2,60	2,38	2,19	2,03	1,89	1,76	1,65
		2	5,89	5,23	4,69	4,23	3,85	3,48	3,04	2,62	2,28	2,00	1,76	1,55	1,38	1,23	1,11
		3	5,89	5,23	4,45	3,71	3,12	2,66	2,28	1,97	1,71	1,50	1,32	1,17	1,04	0,93	0,83
		4	4,43	3,60	2,97	2,47	2,08	1,77	1,52	1,31	1,14	1,00	0,88	0,78	0,69	0,62	0,55



Dreifeldträger Endauflagerbreite bA = 90 mm Zwischenauflegerbreite bB = 120 mm

tN [mm]	g [kN/m²]	Zeile (s.o.)	Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m²] bei einer Stützweite l [m]:														
			3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	6,25	6,50	6,75	7,00
0,75	0,080	1	2,52	2,24	2,01	1,81	1,64	1,49	1,37	1,25	1,15	1,06	0,98	0,91	0,85	0,79	0,74
		2	2,52	2,24	2,01	1,81	1,64	1,49	1,37	1,25	1,11	0,97	0,86	0,76	0,67	0,60	0,54
		3	2,52	2,24	2,01	1,80	1,52	1,29	1,11	0,96	0,83	0,73	0,64	0,57	0,50	0,45	0,40
		4	2,15	1,75	1,44	1,20	1,01	0,86	0,74	0,64	0,56	0,49	0,43	0,38	0,34	0,30	0,27
0,88	0,094	1	3,36	2,99	2,67	2,40	2,17	1,97	1,80	1,64	1,51	1,39	1,29	1,19	1,11	1,03	0,96
		2	3,36	2,99	2,67	2,40	2,17	1,97	1,75	1,52	1,32	1,15	1,02	0,90	0,80	0,71	0,64
		3	3,36	2,99	2,57	2,14	1,80	1,53	1,32	1,14	0,99	0,86	0,76	0,67	0,60	0,53	0,48
		4	2,56	2,08	1,71	1,43	1,20	1,02	0,88	0,76	0,66	0,58	0,51	0,45	0,40	0,36	0,32
1,00	0,107	1	4,13	3,66	3,27	2,94	2,65	2,41	2,19	2,00	1,84	1,69	1,56	1,45	1,35	1,25	1,17
		2	4,13	3,66	3,27	2,94	2,65	2,33	2,00	1,73	1,50	1,31	1,16	1,02	0,91	0,81	0,73
		3	4,13	3,55	2,93	2,44	2,06	1,75	1,50	1,29	1,13	0,99	0,87	0,77	0,68	0,61	0,55
		4	2,91	2,37	1,95	1,63	1,37	1,16	1,00	0,86	0,75	0,66	0,58	0,51	0,45	0,41	0,36
1,13	0,121	1	4,86	4,31	3,85	3,45	3,12	2,83	2,57	2,35	2,16	1,99	1,84	1,70	1,58	1,47	1,37
		2	4,86	4,31	3,85	3,45	3,12	2,65	2,27	1,96	1,71	1,49	1,32	1,16	1,03	0,92	0,83
		3	4,86	4,04	3,33	2,78	2,34	1,99	1,71	1,47	1,28	1,12	0,99	0,87	0,78	0,69	0,62
		4	3,31	2,69	2,22	1,85	1,56	1,33	1,14	0,98	0,85	0,75	0,66	0,58	0,52	0,46	0,41
1,25	0,134	1	5,41	4,80	4,29	3,85	3,48	3,16	2,87	2,63	2,41	2,22	2,05	1,90	1,77	1,64	1,53
		2	5,41	4,80	4,29	3,85	3,45	2,94	2,52	2,17	1,89	1,66	1,46	1,29	1,15	1,02	0,92
		3	5,41	4,48	3,69	3,07	2,59	2,20	1,89	1,63	1,42	1,24	1,09	0,97	0,86	0,77	0,69
		4	3,67	2,98	2,46	2,05	1,73	1,47	1,26	1,09	0,95	0,83	0,73	0,64	0,57	0,51	0,46
1,50	0,160	1	6,53	5,79	5,18	4,65	4,20	3,81	3,47	3,17	2,91	2,68	2,47	2,29	2,13	1,98	1,85
		2	6,53	5,79	5,18	4,65	4,17	3,54	3,04	2,62	2,28	2,00	1,76	1,55	1,38	1,23	1,11
		3	6,53	5,40	4,45	3,71	3,12	2,66	2,28	1,97	1,71	1,50	1,32	1,17	1,04	0,93	0,83
		4	4,43	3,60	2,97	2,47	2,08	1,77	1,52	1,31	1,14	1,00	0,88	0,78	0,69	0,62	0,55

Hinweis: Weitere Unterlagen und Informationen erhalten Sie im Internet unter www.salzgitter-bauelemente.de oder auf Anfrage.

KONTAKTE

Salzgitter Bauelemente GmbH · Eisenhüttenstraße 99 · 38239 Salzgitter · Germany
 Vertriebsleitung Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-6620 · Fax: +49 (0) 5341 21-5793
 Kundenberatung Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-5978 · Fax: +49 (0) 5341 21-5793
 Export-Büro Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-4289 · Fax: +49 (0) 5341 21-6308

Member of



www.salzgitter-bauelemente.de

