

# FORMROHR quadratisch

Qualität: S235JRH / S235JR - EN 10142  
 Toleranz nach EN 10305-5 bzw. EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
<b>GRUPPE 1</b>					
10/10/1	0,28	297	259	212	185
15/15/1,5	0,63	271	237	194	169
15/15/2	0,81	350	306	252	219
20/20/1,5	0,86	329	288	237	206
20/20/2	1,12	411	360	296	257
25/25/1,5	1,10	377	330	271	235
25/25/2	1,44	468	409	336	292
25/25/2,5	1,75	588	514	423	367
25/25/3	1,92	641	561	461	401
30/30/1,5	1,34	452	395	325	282
30/30/2	1,75	559	489	401	349
30/30/2,5	2,15	689	603	496	431
30/30/3	2,39	751	657	540	469
34/34/2	1,98	750	657	539	469
35/35/1,5	1,57	547	479	393	342
35/35/2	2,07	680	595	489	425
35/35/2,5	2,54	828	725	595	518
35/35/3	2,86	882	772	634	551

Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preise in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
<b>GRUPPE 2</b>					
40/40/1,5	1,81	596	521	428	372
40/40/2	2,38	730	638	524	456
40/40/2,5	2,93	909	795	653	568
40/40/3	3,33	968	847	696	605
40/40/4	4,25	1.270	1.111	913	794
45/45/2	2,69	883	773	635	552
50/50/2	3,01	965	844	693	603
50/50/2,5	3,72	1.221	1.068	878	763
50/50/3	4,28	1.259	1.102	905	787
50/50/4	5,51	1.631	1.427	1.172	1.019
50/50/5	6,55	1.901	1.663	1.366	1.188
60/60/2	3,64	1.200	1.050	862	750
60/60/2,5	4,47	1.499	1.312	1.077	937
60/60/3	5,22	1.537	1.345	1.105	961
60/60/4	6,76	2.008	1.757	1.443	1.255
60/60/5	7,65	2.327	2.036	1.673	1.454
70/70/3	6,16	1.908	1.670	1.372	1.193
70/70/4	8,02	2.507	2.193	1.802	1.567
70/70/5	9,09	2.903	2.540	2.087	1.814
70/70/5 12m	9,09	2.903	2.540	2.087	1.814
80/80/3	7,10	2.093	1.832	1.504	1.308
80/80/4	9,28	2.759	2.414	1.983	1.724
80/80/4 12m	9,28	2.759	2.414	1.983	1.724
80/80/5	10,53	3.195	2.796	2.296	1.997

# FORMROHR quadratisch

Qualität: S235JRH / S235JR - EN 10142  
 Toleranz nach EN 10305-5 bzw. EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m  
 Werkzeugeignis 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
<b>GRUPPE 2</b>					
80/80/5 12m	10,53	3.195	2.796	2.296	1.997
90/90/3	8,04	2.446	2.140	1.758	1.529
90/90/4	10,50	3.168	2.772	2.277	1.980
90/90/5	12,80	3.671	3.212	2.639	2.294
100/100/3	8,99	2.652	2.320	1.906	1.657
100/100/3 12m	8,99	2.652	2.320	1.906	1.657
100/100/4	11,80	3.510	3.071	2.523	2.194
100/100/4 12m	11,80	3.510	3.071	2.523	2.194
100/100/5	13,42	4.070	3.562	2.926	2.544
100/100/5 12m	13,42	4.070	3.562	2.926	2.544

# FORMROHR rechteckig

Qualität: S235JRH / S235JR - EN 10142  
 Toleranz nach EN 10305-5 bzw. EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m  
 Werkzeugeignis 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
<b>GRUPPE 1</b>					
15/10/1,5	0,50	254	222	182	159
20/10/1,5	0,63	288	252	207	180
20/15/1,5	0,75	325	284	233	203
20/15/2	0,96	408	357	293	255
25/15/1,5	0,86	367	321	264	229
25/15/2	1,12	456	399	328	285
25/20/2	1,28	496	434	357	310
30/10/1,5	0,86	370	324	266	231
30/15/1,5	0,98	384	336	276	240
30/15/2	1,28	479	419	344	299
30/20/1,5	1,10	407	356	292	254
30/20/2	1,44	478	418	344	299
30/25/2	1,59	593	519	426	371
35/20/2	1,59	582	509	418	364
35/25/2	1,75	633	554	455	396
40/20/1,5	1,34	452	395	325	282
40/20/2	1,75	556	486	400	347
40/20/2,5	2,15	703	615	505	439
40/20/3	2,39	764	669	549	478
40/25/2	1,91	647	566	465	404
40/30/2	2,07	652	551	469	408
40/30/2,5	2,54	815	713	586	509
40/30/3	2,86	917	802	659	573
50/20/2	2,07	660	578	474	413
50/20/2,5	2,54	831	727	597	519

# FORMROHR rechteckig

Qualität: S235JRH / S235JR - EN 10142  
 Toleranz nach EN 10305-5 bzw. EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
GRUPPE 2					
50/25/2	2,22	740	648	532	463
50/25/2,5	2,74	930	814	668	581
50/25/3	3,07	1.070	936	768	668
50/30/2	2,38	748	655	538	468
50/30/2,5	2,93	941	823	676	588
50/30/3	3,33	1.037	907	745	648
50/30/4	4,25	1.360	1.190	978	850
50/34/2	2,51	951	832	683	594
50/40/2	2,69	879	769	632	549
50/40/3	3,80	1.208	1.057	868	755
60/20/2	2,38	844	739	607	528
60/30/2	2,69	839	734	603	524
60/30/3	3,80	1.197	1.048	861	748
60/30/4	5,23	1.612	1.409	1.154	1.005
60/40/2	3,01	938	821	674	586
60/40/3	4,28	1.310	1.146	941	819
60/40/4	5,51	1.732	1.515	1.245	1.082
60/40/5	6,56	2.142	1.874	1.539	1.338
60/50/3	4,75	1.529	1.337	1.099	955
70/40/3	4,75	1.499	1.312	1.078	937
70/40/4	6,14	1.951	1.707	1.402	1.219
70/40/5	7,34	2.244	1.963	1.612	1.402
70/50/4	6,76	2.130	1.864	1.531	1.331
80/25/3	4,48	1.616	1.414	1.161	1.010
80/40/2	3,64	1.157	1.013	832	723
80/40/3	5,22	1.601	1.401	1.151	1.001
80/40/4	6,76	2.111	1.847	1.518	1.320
80/40/5	8,13	2.453	2.146	1.756	1.530
80/50/2	3,95	1.764	1.543	1.268	1.102
80/50/3	5,69	1.764	1.543	1.268	1.102
80/50/4	7,39	2.354	2.060	1.692	1.471
80/50/5	8,37	2.730	2.389	1.962	1.706
80/60/3	6,16	1.927	1.686	1.385	1.204
80/60/4	8,02	2.483	2.173	1.785	1.552
80/60/5	9,70	2.888	2.526	2.067	1.801
90/50/4	8,02	2.502	2.188	1.791	1.560
100/34/2	4,06	1.637	1.432	1.176	1.023
100/40/2	4,26	1.459	1.276	1.048	912
100/40/3	6,16	1.890	1.653	1.358	1.181
100/40/4	8,02	2.507	2.193	1.802	1.567
100/50/3	6,63	2.055	1.798	1.477	1.285
100/50/4	8,65	2.649	2.318	1.904	1.655
100/50/5	9,81	3.072	2.688	2.208	1.920
100/60/3	7,10	2.114	1.850	1.520	1.322

# FORMROHR rechteckig

Qualität: S235JRH / S235JR - EN 10142  
 Toleranz nach EN 10305-5 bzw. EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m bzw. 12 m  
 Werkzeugeignis 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
<b>GRUPPE 2</b>					
100/60/4	9,28	2.759	2.414	1.983	1.724
100/60/5	10,53	3.199	2.799	2.299	1.999
100/60/5 12m	10,53	3.199	2.799	2.299	1.999
100/80/3	8,04	2.520	2.205	1.811	1.575
100/80/4	10,50	3.199	2.800	2.300	2.000
100/80/5	12,80	4.282	3.746	3.077	2.676
120/40/3	7,10	2.202	1.927	1.583	1.376
120/40/4	9,28	2.929	2.563	2.105	1.831
120/60/3	8,04	2.496	2.184	1.794	1.560
120/60/4	10,50	3.295	2.883	2.368	2.060
120/60/4 12m	10,50	3.295	2.883	2.368	2.060
120/60/5	11,98	3.822	3.345	2.747	2.389
120/60/5 12m	11,98	3.822	3.345	2.747	2.389
120/80/3	8,99	2.790	2.441	2.005	1.744
120/80/4	11,80	3.691	3.229	2.653	2.307
120/80/4 12m	11,80	3.691	3.229	2.653	2.307
120/80/5	14,40	4.282	3.746	3.077	2.676
120/80/5 12m	14,40	4.282	3.746	3.077	2.676

# FORMROHR quadratisch gebeizt

Qualität: S235JRH / S235JR - EN 10142  
 Toleranz nach EN 10305-5 bzw. EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m  
 Werkzeugeignis 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
15/15/1,5*	0,63	288	252	207	180
15/15/2*	0,81	372	326	268	233
20/20/1,5*	0,86	350	306	252	219
20/20/2	1,12	435	380	312	272
25/25/1,5	1,10	398	348	286	249
25/25/2*	1,44	499	437	359	312
30/30/1,5	1,34	477	418	343	298
30/30/2	1,75	596	522	429	373
34/34/2*	1,98	790	691	568	494
35/35/1,5*	1,57	576	504	414	360
35/35/2	2,07	716	627	515	448
40/40/1,5*	1,81	630	551	453	394
40/40/2	2,38	779	682	560	487
45/45/2*	2,69	930	814	668	581
50/50/1,5*	2,27	847	741	609	529
50/50/2*	3,01	1.030	901	740	644
60/60/2*	3,64	1.281	1.121	921	800

\* Zukaufmaterial. Preise excl. 20% MwSt.

# FORMROHR rechteckig gebeizt

Qualität: S235JRH / S235JR - EN 10142  
 Toleranz nach EN 10305-5 bzw. EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
GRUPPE 2					
15/10/1,5*	0,50	254	222	182	159
20/10/1,5*	0,63	288	252	207	180
20/15/1,5*	0,75	325	284	233	203
20/15/2*	0,96	408	357	293	255
25/15/1,5	0,86	367	321	264	229
25/15/2*	1,12	456	399	328	285
25/20/2*	1,28	496	434	357	310
30/10/1,5*	0,86	370	324	266	231
30/15/1,5*	0,98	384	336	276	240
30/15/2*	1,28	479	419	344	299
30/20/1,5*	1,10	407	356	292	254
30/20/2*	1,44	511	447	367	319
30/25/2*	1,59	593	519	426	371
35/20/2*	1,59	582	509	418	364
35/25/2*	1,75	633	554	455	396
40/20/1,5*	1,34	477	418	343	298
40/20/2	1,75	593	519	427	371
40/25/2	1,91	690	604	496	431
40/30/1,5*	1,57	553	484	398	346
40/30/2*	2,07	696	609	500	435
50/20/2*	2,07	705	617	506	440
50/25/2*	2,22	790	691	568	494
50/30/1,5*	1,81	630	551	453	394
50/30/2*	2,38	799	699	574	499
50/34/2*	2,51	1.015	888	730	634
50/40/2*	2,69	938	821	675	587
55/34/2*	2,66	1.078	943	775	674
60/20/2*	2,38	901	788	648	563
60/30/2*	2,69	896	784	644	560
60/40/2	3,01	1.001	876	720	626
80/40/2*	3,64	1.235	1.081	888	772
100/34/2*	4,06	1.637	1.432	1.176	1.023
100/40/2*	4,26	1.557	1.363	1.119	973

# FORMROHR aus SVZ-band

Qualität: Standard-Formrohr aus feuerverzinktem Band - S250GDZ150NA EN 10147:2000  
 Toleranz nach EN 10305-5 bzw. EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
GRUPPE 1					
20/20/2	1,12	426	373	306	266
25/25/2	1,44	538	471	387	336
30/30/2	1,75	606	530	435	379
35/35/2	2,07	774	677	556	484

Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
GRUPPE 2					
40/40/2	2,38	823	720	591	514
50/50/2	3,01	1.114	975	801	696
60/60/2	3,64	1.461	1.279	1.050	913

Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
GRUPPE 1					
30/20/2	1,44	516	451	371	322
35/20/2	1,59	613	536	441	383
40/20/2	1,75	606	530	435	379
40/30/2	2,07	792	693	570	495

Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-59 lfm	60-228 lfm	229-599 lfm	ab 600 lfm
GRUPPE 2					
50/30/2	2,38	830	726	597	519
60/30/2	2,69	1.254	1.097	901	784
60/40/3	4,28	1.544	1.351	1.110	965
80/40/2	3,64	1.316	1.152	946	823

# HOHLPROFIL quadratisch kaltgefertigt

Qualität: S235JRH / S275J0H / S355J0H - EN 10025  
 Toleranz nach EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m bzw. 12 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-12 lfm	13-36 lfm	37-72 lfm	ab 73 lfm
GRUPPE 1					
60/60/6	9,45	2.918	2.553	2.098	1.824
70/70/6	11,40	3.632	3.177	2.611	2.270
80/80/6	13,21	3.886	3.401	2.793	2.429
80/80/8	16,36	5.031	4.402	3.616	3.144
90/90/6	15,10	4.577	4.005	3.290	2.861
100/100/6	16,98	5.046	4.415	3.627	3.154
100/100/8	21,39	6.677	5.842	4.799	4.173
100/100/10	25,56	8.299	7.261	5.965	5.187
110/110/4	12,99	4.236	3.706	3.044	2.647
110/110/5	15,89	5.119	4.480	3.680	3.200
120/120/3	10,84	3.378	2.956	2.428	2.111
120/120/4	14,25	4.110	3.596	2.954	2.569
120/120/5	17,55	5.163	4.518	3.711	3.227
120/120/6	20,75	6.286	5.500	4.518	3.929
120/120/8	26,41	8.243	7.213	5.925	5.152
120/120/10	31,84	10.210	8.934	7.339	6.382
125/125/5	18,33	5.680	4.970	4.083	3.550
140/140/4	16,76	5.134	4.493	3.690	3.209
140/140/5	20,69	6.555	5.736	4.711	4.097
140/140/6	24,52	7.770	6.799	5.585	4.856
140/140/8	31,43	10.118	8.853	7.272	6.324
140/140/10	38,12	12.432	10.878	8.935	7.770
150/150/4	18,01	5.769	5.048	4.146	3.605
150/150/5	22,26	6.937	6.070	4.986	4.336
150/150/6	26,40	8.228	7.199	5.914	5.142
150/150/8	33,95	10.783	9.435	7.750	6.739
150/150/10	41,26	13.455	11.773	9.671	8.409

# HOHLPROFIL quadratisch kaltgefertigt

Qualität: S235JRH / S275J0H / S355J0H - EN 10025  
 Toleranz nach EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m bzw. 12 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-12 lfm	13-24 lfm	25-48 lfm	ab 49 lfm
<b>GRUPPE 2</b>					
160/160/5	23,83	7.633	6.679	5.486	4.771
160/160/6	28,29	9.063	7.930	6.514	5.664
160/160/8	36,46	11.379	9.957	8.179	7.112
160/160/10	45,10	16.119	14.103	1.159	10.076
180/180/5*	27,00	8.898	7785	6398	5562
180/180/6	32,05	10.003	8.753	7.190	6.252
180/180/8	41,48	13.491	11.805	9.697	8.432
180/180/10	50,68	16.683	14.598	11.991	10.427
200/200/4	24,40	8.173	7.151	5.874	5.108
200/200/5	30,11	9.399	8.224	6.755	5.874
200/200/6	35,82	11.180	9.782	8.035	6.987
200/200/8	46,51	14.515	12.701	10.433	9.072
200/200/10	56,96	18.751	16.407	13.477	11.720

Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-6 lfm	7-12 lfm	13-24 lfm	ab 25 lfm
<b>GRUPPE 3</b>					
220/220/6	39,35	13.134	11.491	9.443	8.210
220/220/8	51,53	16.366	14.320	11.763	10.229
220/220/10	63,32	20.149	17.629	14.487	12.595
250/250/6	45,10	14.677	12.842	10.549	9.173
250/250/8	59,20	19.505	17.067	14.019	12.190
250/250/10	72,90	23.818	20.840	17.119	14.886
300/300/6	54,50	17.921	15.680	12.880	11.200
300/300/8	71,80	23.950	20.956	17.214	14.969
300/300/10	88,60	31.047	27.166	22.315	19.404

# HOHLPROFIL rechteckig kaltgefertigt

Qualität: S235JRH / S275J0H / S355J0H - EN 10025  
 Toleranz nach EN 10219 Teil 1 + 2  
 Längen ca. 6 m bzw. 12 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-12 lfm	13-36 lfm	37-72 lfm	ab 73 lfm
GRUPPE 1					
100/50/6	12,27	3.719	3.254	2.673	2.324
100/60/6	13,21	4.003	3.503	2.877	2.502
120/60/6	15,10	4.574	4.003	3.288	2.859
120/60/8	20,40	6.937	6.069	4.987	4.336
120/80/6	16,98	5.143	4.500	3.697	3.214
120/80/8	21,39	7.261	6.353	5.219	4.538
140/50/3	8,48	2.899	2.537	2.084	1.812
140/60/5	14,40	4.473	3.913	3.216	2.796
140/60/6	16,98	5.226	4.572	3.756	3.266
140/70/3	9,43	2.921	2.556	2.100	1.826
140/70/4	12,36	3.830	3.351	2.753	2.394
140/70/5	15,19	4.813	4.211	3.459	3.008
140/70/6	17,68	5.677	4.967	4.080	3.548
140/80/3	9,90	3.288	2.876	2.364	2.055
140/80/4	12,99	3.847	3.366	2.765	2.404
140/80/5	16,00	5.119	4.479	3.681	3.200
140/80/6	18,87	5.587	4.888	4.016	3.492
140/80/8	23,90	7.542	6.599	5.422	4.714
150/50/5	14,41	4.704	4.116	3.381	2.940
150/50/5 12m	14,40	4.704	4.116	3.381	2.940
150/75/5	16,37	5.300	4.638	3.810	3.313
150/75/6	19,34	6.359	5.564	4.571	3.974
150/100/3	11,31	4.468	3.909	3.213	2.793
150/100/4	14,87	4.763	4.167	3.423	2.977
150/100/5	18,33	5.872	5.138	4.220	3.670
150/100/6	27,69	6.948	6.079	4.994	4.342
150/100/8	27,67	9.090	7.954	6.534	5.681
150/100/10	33,41	11.238	9.833	8.077	7.023
160/80/4	14,30	4.110	3.596	2.955	2.569
160/80/5	17,55	5.521	4.831	3.968	3.451
160/80/6	20,75	6.586	5.762	4.733	4.116
160/80/8	26,50	8.242	7.211	5.926	5.152
180/80/5	19,12	5.926	5.185	4.259	3.704
180/80/6	22,63	7.171	6.275	5.154	4.482
180/100/5	20,70	6.554	5.734	4.712	4.097
180/100/6	24,52	7.570	6.624	5.441	4.731
180/100/8	31,50	10.117	8.852	7.274	6.324
180/100/10	28,20	12.566	10.994	9.035	7.855
200/80/5	20,70	6.554	5.734	4.712	4.097
200/80/8	31,40	10.117	8.852	7.274	6.324
200/100/4	18,01	5.769	5.048	4.146	3.606
200/100/5	22,26	7.132	6.240	5.126	4.457
200/100/6	26,40	8.458	7.401	6.079	5.286
200/100/8	33,95	10.967	9.596	7.882	6.854
200/100/10	41,26	13.876	12.142	9.974	8.673

# HOHLPROFIL rechteckig kaltgefertigt

Qualität: S235JRH / S275J0H / S355J0H - EN 10025

Toleranz nach EN 10219 Teil 1 + 2

Längen ca. 6 m bzw. 12 m

Werkzeugnis 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-12 lfm	13-24 lfm	25-48 lfm	ab 49 lfm
<b>GRUPPE 2</b>					
200/120/5	23,90	7.633	6.678	5.488	4.771
200/120/6	28,29	9.063	7.930	6.514	5.664
200/120/8	36,46	13.212	11.560	9.496	8.257
200/120/10	44,40	16.119	14.103	11.590	10.076
200/150/6	31,11	10.615	9.288	7.630	6.635
200/150/8	40,30	12.417	10.864	8.928	7.762
200/150/10	49,20	25.640	22.433	18.435	16.027
220/120/6	30,17	10.189	8.916	7.324	6.368
250/150/5	30,11	9.728	8.512	6.992	6.080
250/150/6	35,82	10.984	9.611	7.895	6.865
250/150/8	46,51	15.025	13.147	10.799	9.391
250/150/10	56,96	18.576	16.254	13.351	11.610

Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-6 lfm	7-12 lfm	13-24 lfm	ab 25 lfm
<b>GRUPPE 3</b>					
300/100/5	30,10	9.296	8.134	6.682	5.810
300/100/6	35,70	10.869	9.510	7.812	6.793
300/200/6	45,10	14.677	12.842	10.549	9.173
300/200/8	59,20	19.819	17.342	14.245	12.387
300/200/10	72,90	24.968	21.845	17.951	15.607
400/200/8	71,80	23.950	20.956	17.214	14.969
400/200/10	88,60	30.337	26.542	21.812	18.963

# HOHLPROFIL quadratisch warmgefertigt

Qualität: S355J2H - EN 10025  
 Toleranz nach EN 10210  
 Längen ca. 6 m bzw. 12 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-12 lfm	13-36 lfm	37-72 lfm	ab 73 lfm
<b>GRUPPE 1</b>					
60/60/6*	9,90	35.115	30.723	25.247	21.950
60/60/6,3*	10,30	36.096	31.584	25.944	22.560
60/60/8*	12,50	46.080	40.320	33.120	28.800
70/70/6*	11,80	41.970	36.720	30.176	26.235
70/70/8*	15,00	55.296	48.384	39.744	34.560
80/80/6*	13,60	47.424	41.496	34.086	29.640
80/80/6,3*	14,20	49.920	43.680	35.880	31.200
80/80/8*	17,50	64.512	56.448	46.368	40.320
90/90/6*	15,50	55.125	48.230	39.634	34.458
90/90/6,3*	16,20	57.611	50.405	41.422	36.012
90/90/8*	20,10	74.112	64.848	53.268	46.320
100/100/6*	17,40	61.897	54.155	44.503	38.691
100/100/6,3*	18,20	63.744	55.776	45.816	39.840
100/100/8*	22,60	79.104	69.216	56.856	49.440
100/100/10*	27,40	96.000	84.000	69.000	60.000
110/110/4*	13,20	46.942	41.071	33.751	29.343
110/110/5*	16,30	57.974	50.723	41.683	36.239
110/110/6,3*	20,20	71.837	62.851	51.649	44.904
110/110/8*	25,10	92.160	80.640	66.240	57.600
120/120/5*	17,80	62.208	54.432	44.712	38.880
120/120/6,3*	22,20	77.568	67.872	55.752	48.480
120/120/8*	27,60	96.768	84.672	69.552	60.480
120/120/12,5*	40,90	161.664	141.456	116.196	101.040
140/140/5*	21,00	82.165	71.887	59.075	51.360
140/140/6*	24,90	97.396	85.213	70.027	60.881
140/140/6,3*	26,10	98.304	86.016	70.656	61.440
140/140/7,1*	29,20	110.592	96.768	79.488	69.102
140/140/8*	32,60	122.880	107.520	88.320	76.800
140/140/8,8*	33,80	132.105	115.581	94.982	82.577
140/140/10*	40,00	156.487	136.913	112.512	97.818
150/150/5*	22,60	84.787	74.189	60.941	52.992
150/150/6*	26,80	104.853	91.737	75.388	65.542
150/150/6,3*	28,10	105.984	92.736	76.176	66.240
150/150/8*	35,10	132.480	115.920	95.220	82.800
150/150/10*	43,10	162.432	142.128	116.748	101.520
150/150/16*	65,20	252.288	220.752	181.332	157.680

# HOHLPROFIL quadratisch warmgefertigt

Qualität: S355J2H - EN 10025  
 Toleranz nach EN 10210  
 Längen ca. 6 m bzw. 12 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-12 lfm	13-24 lfm	25-48 lfm	ab 49 lfm
<b>GRUPPE 2</b>					
160/160/5*	24,10	94.269	82.477	67.778	58.926
160/160/6*	28,70	114.898	100.526	82.610	71.821
160/160/8*	37,60	141.696	123.984	101.844	88.560
160/160/10*	46,30	174.720	152.880	125.580	109.200
180/180/5*	27,30	106.803	93.443	76.790	66.761
180/180/6*	32,50	127.136	111.233	91.409	79.471
180/180/6,3*	34,00	132.096	115.584	94.944	82.560
180/180/8*	42,70	165.120	144.480	118.680	103.200
180/180/8.8*	46,70	182.690	159.838	131.352	114.197
180/180/10*	52,50	205.378	179.688	147.664	128.379
180/180/12,5*	64,40	259.584	227.113	186.637	162.262
180/180/16*	80,20	323.258	282.823	232.418	202.064
200/200/5*	30,40	118.929	104.053	85.508	74.341
200/200/6,3*	38,00	143.232	125.328	102.948	89.520
200/200/8*	47,70	179.712	157.248	129.168	112.320
200/200/10*	58,80	221.568	193.872	159.252	138.480
200/200/12,5*	72,30	279.936	244.944	201.204	174.960
200/200/16*	90,30	349.440	305.760	251.160	218.400
220/220/6,3*	41,90	162.048	141.792	116.472	101.280
220/220/8*	52,70	168.960	147.840	121.440	105.600
220/220/10*	65,10	250.752	219.408	180.228	156.720
250/250/6,3*	47,90	181.632	158.928	130.548	113.520
250/250/8*	60,30	227.328	198.912	163.392	142.080
250/250/10*	74,50	281.088	245.952	202.032	175.680
250/250/12,5*	91,90	355.584	311.136	255.576	222.240
250/250/16*	115,00	445.056	389.424	319.884	278.160
300/300/6,3*	57,80	218.112	190.848	156.768	136.320
300/300/8*	72,80	274.560	240.240	197.340	171.600
300/300/10*	90,20	340.224	297.696	244.536	212.640
300/300/12,5*	112,00	433.536	379.344	311.604	270.960
300/300/16*	141,00	545.664	477.456	392.196	341.040
350/350/8*	85,40	334.100	292.309	240.213	208.841
350/350/10*	106,00	399.744	349.776	287.316	249.840
350/350/12,5*	131,00	506.880	443.520	364.320	316.800
350/350/16*	166,00	642.432	562.128	461.748	401.520
400/400/8*	97,90	383.013	335.104	275.381	239.416
400/400/10*	122,00	460.032	402.528	330.648	287.520
400/400/12,5*	151,00	584.448	511.392	420.072	365.280
400/400/16*	191,00	739.200	646.800	531.300	462.000

\* Zukaufmaterial. Preise excl. 20% MwSt.

# HOHLPROFIL rechteckig warmgefertigt

Qualität: S355J2H - EN 10025  
 Toleranz nach EN 10210  
 Längen ca. 6 m bzw. 12 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-12 lfm	13-36 lfm	37-72 lfm	ab 73 lfm
<b>GRUPPE 1</b>					
60/40/6,3*	8,30	31.868	27.881	22.912	19.920
80/40/6,3*	10,30	36.091	31.577	25.949	22.560
100/50/6*	12,70	45.163	39.514	32.472	28.231
100/50/6,3*	13,30	47.307	41.390	34.013	29.571
100/50/8*	16,30	59.904	52.416	43.056	37.440
100/60/6*	13,60	47.418	41.486	34.093	29.640
100/60/6,3*	14,20	49.913	43.670	35.887	31.200
120/60/6*	15,50	55.125	48.230	39.634	34.458
120/60/6,3*	16,20	57.611	50.405	41.422	36.012
120/60/8*	20,10	74.102	64.833	53.278	46.320
120/80/6*	17,40	61.897	54.155	44.503	38.691
120/80/6,3*	18,20	63.735	55.763	45.825	39.840
120/80/8*	22,60	79.104	69.216	56.856	49.440
150/100/5*	18,60	72.760	63.658	52.313	45.481
150/100/6*	22,10	86.471	75.655	62.172	54.052
150/100/6,3*	23,10	90.370	79.066	64.975	56.489
150/100/8*	28,90	109.056	95.424	78.384	68.160
150/100/10*	35,30	133.248	116.592	95.772	83.280
150/100/12,5*	42,80	172.514	150.935	124.035	107.836
160/80/5*	17,80	62.169	54.393	44.699	38.861
160/80/6*	21,20	82.936	72.562	59.630	51.842
160/80/6,3*	22,20	77.557	67.856	55.763	48.480
160/80/8*	27,60	96.755	84.652	69.565	60.480
160/80/10*	33,70	131.328	114.912	94.392	82.080
160/90/5*	18,60	72.550	63.475	52.162	45.350
160/90/6,3*	23,10	90.804	79.445	65.286	56.760
160/90/8*	28,90	113.648	99.433	81.712	71.040
180/100/5*	21,00	82.165	71.887	59.075	51.360
180/100/6,3*	26,10	98.291	85.996	70.669	61.440
180/100/8*	32,60	122.863	107.495	88.337	76.800
180/100/8,8*	35,60	132.105	115.581	94.982	82.577
180/100/10*	40,00	156.487	136.913	112.512	97.818
200/100/5*	22,60	84.776	74.171	60.952	52.992
200/100/6*	26,80	104.853	91.737	75.388	65.542
200/100/6,3*	28,10	105.969	92.714	76.191	66.240
200/100/8*	35,10	132.480	115.920	95.220	82.800
200/100/10*	43,10	162.432	142.128	116.748	101.520
200/100/12,5*	52,70	212.427	185.855	152.732	132.785
200/100/16*	65,20	252.288	220.752	181.332	157.680

# HOHLPROFIL rechteckig warmgefertigt

Qualität: S355J2H - EN 10025  
 Toleranz nach EN 10210  
 Längen ca. 6 m bzw. 12 m  
 Werkzeugeinsatz 2.2 (chemische Analyse) auf Anfrage



Abmessung mm	Gewicht kg/lfm	Preis in €/100 m			
		0-6 lfm	7-12 lfm	13-24 lfm	ab 25 lfm
GRUPPE 2					
220/120/6,3	32,00	125.184	109.526	90.006	78.251
220/120/8	40,20	146.650	128.318	105.404	91.656
220/120/10	49,40	180.096	157.584	129.444	112.560
250/100/10	51,00	186.048	162.792	133.722	116.280
250/150/5	30,10	118.929	104.053	85.508	74.341
250/150/6,3	38,00	143.212	125.299	102.968	89.520
250/150/8	47,70	179.712	157.248	129.168	112.320
250/150/10	58,80	221.568	193.872	159.252	138.480
250/150/12,5	72,30	279.898	244.886	201.242	174.960
250/150/16	90,30	349.392	305.688	251.208	218.400
300/100/6,3	38,00	143.212	125.299	102.968	89.520
300/100/8	47,70	179.712	157.248	129.168	112.320
300/100/10	58,80	221.568	193.872	159.252	138.480
300/200/6,3	47,90	181.607	158.891	130.573	113.520
300/200/8	60,30	227.328	198.912	163.392	142.080
300/200/10	74,50	281.088	245.952	202.032	175.680
300/200/12,5	91,90	355.535	311.063	255.625	222.240
300/200/16	115,00	445.056	389.424	319.884	278.160
400/200/8	72,80	274.560	240.240	197.340	171.600
400/200/10	90,20	340.224	297.696	244.536	212.640
400/200/12,5	112,00	433.477	379.255	311.663	270.960
400/200/16	141,00	545.589	477.344	392.271	341.040
450/250/8	85,40	322.176	281.904	231.564	201.360
450/250/10	106,00	399.744	349.776	287.316	249.840
450/250/12,5	131,00	506.811	443.416	364.389	316.800
450/250/16	166,00	642.432	562.128	461.748	401.520
500/300/10	122,00	460.032	402.528	330.648	287.520
500/300/12,5	151,00	584.368	511.272	420.152	365.280
500/300/16	191,00	739.200	646.800	531.300	462.000