





Messing - Rundrohre

Stablänge: **5 m**

	Rundrohr Ø x s	Ms 63 F38
Nr.	Abmessung	g/m
E32.2.280	2 x 0,5	20
E32.2.281	2,5 x 0,5	27
E32.2.282	3 x 0,5	34
E32.2.283	4 x 0,5	47
E32.2.284	5 x 0,5	60
E32.2.285	6 x 0,5	74
E32.2.286	7 x 0,5	87
E32.2.287	8 x 0,5	100
E32.2.288	9 x 0,5	114
E32.2.289	10 x 0,5	127
E32.2.290	15 x 0,5	194
E32.2.291	20 x 0,5	260
E32.2.294	3 x 1	53
E32.2.295	4 x 1	80
E32.2.296	5 x 1	107
E32.2.297	6 x 1	134
E32.2.298	8 x 1	187
E32.2.299	10 x 1	240
E32.2.300	12 x 1	294
E32.2.301	13 x 1	320
E32.2.302	14 x 1	347
E32.2.303	15 x 1	374
E32.2.304	16 x 1	400
E32.2.305	17 x 1	427
E32.2.306	18 x 1	454
E32.2.307	20 x 1	507
E32.2.308	22 x 1	561
E32.2.309	23 x 1	587
E32.2.310	24 x 1	614
E32.2.311	25 x 1	641
E32.2.312	26 x 1	668
E32.2.313	27 x 1	694
E32.2.314	28 x 1	721

MS 63 CuZn37 F38

Die Stablängen betragen ca. 5000 mm.
Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich.

	Rundrohr Ø x s	Ms 63 F38
Nr.	Abmessung	g/m
E32.2.315	30 x 1	774
E32.2.316	32 x 1	828
E32.2.317	33 x 1	854
E32.2.318	34 x 1	881
E32.2.319	35 x 1	908
E32.2.320	36 x 1	935
E32.2.321	37 x 1	961
E32.2.322	38 x 1	988
E32.2.323	40 x 1	1040
E32.2.324	42 x 1	1090
E32.2.325	45 x 1	1180
E32.2.326	48 x 1	1260
E32.2.327	50 x 1	1310
E32.2.328	52 x 1	1360
E32.2.329	55 x 1	1440
E32.2.330	60 x 1	1580
E32.2.331	70 x 1	1840
E32.2.332	80 x 1	2110
E32.2.334	100 x 1	2640
E32.2.336	6 x 1,5	180
E32.2.337	8 x 1,5	260
E32.2.338	10 x 1,5	340
E32.2.339	12 x 1,5	421
E32.2.340	13 x 1,5	461
E32.2.341	15 x 1,5	541
E32.2.342	18 x 1,5	661
E32.2.343	20 x 1,5	740
E32.2.344	22 x 1,5	861
E32.2.345	25 x 1,5	941
E32.2.346	28 x 1,5	1060
E32.2.347	30 x 1,5	1140
E32.2.348	33 x 1,5	1260
E32.2.349	35 x 1,5	1340
E32.2.350	38 x 1,5	1460
E32.2.351	40 x 1,5	1540
E32.2.352	43 x 1,5	1660
E32.2.353	45 x 1,5	1740
E32.2.354	48 x 1,5	1860

Moritzstraße 29

65185 Wiesbaden

Email info@diessnergmbh.de

Internet www.diessnergmbh.de



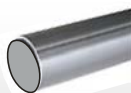
0611 - 300 355



0611 - 30 78 29


Diessner GmbH


Stand: 05.05.2017



Messing - Rundrohre

Stablänge: **5 m**

	Rundrohr Ø x s	Ms 58 F 45
Nr.	Abmessung	g/m
E33.2.366	8 x 2	320
E33.2.367	10 x 2	427
E33.2.368	12 x 2	534
E33.2.369	13 x 2	587
E33.2.370	14 x 2	641
E33.2.372	16 x 2	748
E33.2.373	18 x 2	854
E33.2.374	20 x 2	961
E33.2.376	22 x 2	1070
E33.2.377	24 x 2	1170
E33.2.378	25 x 2	1230
E33.2.380	28 x 2	1390
E33.2.381	30 x 2	1490
E33.2.385	40 x 2	2030
E33.2.386	45 x 2	2290
E33.2.387	50 x 2	2560
E33.2.388	60 x 2	3090
E33.2.395	10 x 2,5	500
E33.2.397	20 x 2,5	1170
E33.2.398	22 x 2,5	1310
E33.2.399	25 x 2,5	1500
E33.2.400	30 x 2,5	1840
E33.2.401	35 x 2,5	2170
E33.2.402	40 x 2,5	2500
E33.2.403	45 x 2,5	2840
E33.2.404	50 x 2,5	3170
E33.2.405	55 x 2,5	3500
E33.2.409	80 x 2,5	5170
E33.2.410	100 x 2,5	6500

	Rundrohr Ø x s	Ms 58 F 45
Nr.	Abmessung	g/m
E33.2.418	18 x 3	1200
E33.2.419	20 x 3	1360
E33.2.420	21 x 3	1440
E33.2.424	30 x 3	2160
E33.2.425	32 x 3	2320
E33.2.427	40 x 3	2960
E33.2.428	50 x 3	3770
E33.2.429	60 x 3	4570
E33.2.431	70 x 3	6170
E33.2.440	30 x 4	2770
E33.2.441	40 x 4	3850
E33.2.445	20 x 5	2000
E33.2.447	30 x 5	3340
E33.2.448	35 x 5	4000
E33.2.449	40 x 5	4670
E33.2.450	50 x 5	6000
E33.2.451	55 x 5	6670
E33.2.452	60 x 5	7340
E33.2.453	70 x 5	8670
E33.2.454	80 x 5	10000
E33.2.455	85 x 5	10680

Ms 58 CuZn39Pb3 F 45

Die Stablängen betragen ca. 5000 mm.
Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich.