



Rohrdurchmesser- und Rundheitstoleranz nach DIN EN 10296-1  
 Längen und Winkelmaße – DIN ISO 2768-1 – Toleranzklasse V

\*\* Innendurchmesser Ød bei Chromnickelstahl um +1 mm abweichend

\*0=unbeschichtet, 1=pulverbeschichtet, 2=verzinkt, 3=Chromnickelstahl

Rohr	Ø 60		Ø 80		Ø 100		Ø 120		Ø 140	
Artikel-Nr.	1106*060	-	1108*060	1208*060	1210*060	-	1212*060	1312*060	1214*060	-
Ø d	57	-	77	76	99**	-	119	118	135	-
Ø D	72	-	92	92	115**	-	135	136	151	-
L	55	-	55	55	55	-	55	55	55	-
S	1,5	-	1,5	2	2	-	2	3	2	-
Gewicht in kg	0,14	-	0,15	0,2	0,35	-	0,4	0,55	0,45	-
Rohr	Ø 150		Ø 175		Ø 200		Ø 224		Ø 250	
Artikel-Nr.	1215*060	1315*060	1217*060	1317*060	1220*060	1320*060	1222*060	-	1225*060	1325*060
Ø d	149**	148	174	173	199**	198	219	-	249**	248
Ø D	165**	166	190	191	215**	216	235	-	265**	266
L	55	55	55	55	55	55	55	-	55	55
S	2	3	2	3	2	3	2	-	2	3
Gewicht in kg	0,45	0,7	0,55	0,8	0,6	0,9	0,7	-	0,75	1,15
Rohr	Ø 280		Ø 300		Ø 315		Ø 350		Ø 400	
Artikel-Nr.	1228*060	-	1230*060	1330*060	1231*060	-	1235*060	1335*060	1240*060	1340*060
Ø d	276	-	299	298	311	-	349	348	398	396
Ø D	292	-	315	316	327	-	365	366	414	414
L	55	-	55	55	55	-	55	55	55	55
S	2	-	2	3	2	-	2	3	2	3
Gewicht in kg	0,85	-	0,9	1,4	0,95	-	1,05	1,6	1,15	1,85
Rohr	Ø 450		Ø 500		Ø 560		Ø 630		Ø	
Artikel-Nr.	1245*060	1345*060	1250*060	1350*060	1256*060	1356*060	1263*060	1363*060	-	-
Ø d	448	446	498	496	558	556	628	626	-	-
Ø D	464	464	514	514	574	574	644	644	-	-
L	55	55	55	55	55	55	55	55	-	-
S	2	3	2	3	2	3	2	3	-	-
Gewicht in kg	1,4	2,05	1,55	2,3	1,7	2,55	1,9	2,86	-	-

Benennung:

**Anschweißenden**

Datum: 11/22

Maßblatt-Nr. 3/2

Rev. 3