

Lose Flansche aus Aluminium Typ A ähnlich DIN 2642 PN 10



Norm: Typ A ähnlich DIN 2642 PN 10
Abnahmen/Zeugnisse: DIN 50049/3.1B bzw. EN 10204/3.1B und AD-W2
Werkstoff-Nr.: AISi12Cu

Nennweite DN	Anschluss mm	Gewicht KG/St.
10	13 - 14	0,180
15	18 - 20	0,190
20	23 - 25	0,220
25	28 - 30	0,270
32	35 - 38	0,540
40	43 - 44,5	0,610
50	53 - 56	0,730
35	69	0,900
80	84 - 86	1,080

Nennweite DN	Anschluss mm	Gewicht KG/St.
100	104 - 106	1,230
125	129 - 131	1,520
150	154 - 156	1,900
200	204 - 206	2,710
250	254 - 256	3,700
300	304 - 306	4,250
350	356	5,250
400	406	7,200
500	506	9,600

Lose Flansche aus Aluminium Typ C ähnlich DIN 2642 PN 10



Norm: Typ C ähnlich DIN 2642 PN 10
Abnahmen/Zeugnisse: DIN 50049/3.1B bzw. EN 10204/3.1B und AD-W2
Werkstoff-Nr.: AISi12Cu

Nennweite DN	Anschluss mm	Gewicht KG/St.
10	3/8" - 17,2	0,180
15	1/2" - 21,3	0,190
20	3/4" - 26,9	0,220
25	1" - 33,7	0,270
32	1 1/4" - 42,4	0,530
40	1 1/2" - 48,3	0,590
50	2" - 60,3	0,700
65	2 1/2" - 76,1	0,870
80	3" - 88,9	1,050

Nennweite DN	Anschluss mm	Gewicht KG/St.
100	4" - 114,3	1,160
125	5" - 139,7	1,540
150	6" - 168,3	1,700
200	8" - 219,1	2,500
250	10" - 273,0	3,250
300	12" - 323,9	3,800
350	14" - 355,6	5,250
400	16" - 406,4	7,200
500	20" - 508,0	9,560

Andere Abmessungen oder Werkstoffe auf Anfrage.

Industriestraße 3 76470 Ötigheim Tel. 0 72 22 / 92 88 -12/18 Fax 0 72 22 / 92 88 -80
 e-mail: info@edelstahlhandel-oetigheim.de