



Messing Zn

Produkt format:

Technische daten:

Platten

**Rechteckige Messingplatten für industrielle
Anwendungen**

GRENZABMAßE

Breite (Nennmaß)		Grenzabmaße für die Breite	Grenzabmaße für die Dicke (Nennmaß) für den Dickenbereich					
über	bis		über 3 bis 6	über 6 bis 10	über 10 bis 18	über 18 bis 30	über 30 bis 50	über 50 hasta 60
Grenzabmaße Klasse A								
6 ^a	18	± 0,27	± 0,18	± 0,22	± 0,27	-	-	-
18	30	± 0,33	± 0,18	± 0,22	± 0,27	± 0,33	-	-
30	50	± 0,62	± 0,22	± 0,27	± 0,33	± 0,45	± 0,62	-
50	80	± 1,20	± 0,27	± 0,33	± 0,45	± 0,52	± 0,74	± 1,00
80	120	± 2,20	± 0,33	± 0,45	± 0,52	± 0,74	± 1,00	± 1,20
Grenzabmaße Klasse B								
6 ^a	18	± 0,15	± 0,10	± 0,12	± 0,15	-	-	-
18	30	± 0,22	± 0,10	± 0,12	± 0,15	± 0,22	-	-
30	50	± 0,30	± 0,13	± 0,15	± 0,18	± 0,22	± 0,30	-
50	80	± 0,37	± 0,16	± 0,18	± 0,22	± 0,30	± 0,37	-
80	120	± 0,45	± 0,18	± 0,22	± 0,27	± 0,35	± 0,45	-
Grenzabmaße Klasse C								
6 ^a	18	± 0,10	± 0,07	± 0,09	± 0,10	-	-	-
18	30	± 0,15	± 0,07	± 0,09	± 0,10	± 0,15	-	-
30	50	± 0,20	± 0,09	± 0,10	± 0,12	± 0,15	± 0,20	-
50	80	± 0,25	± 0,11	± 0,12	± 0,15	± 0,20	± 0,25	-
80	120	± 0,30	± 0,12	± 0,15	± 0,18	± 0,23	± 0,35	-
^a Einschließlich 6.								