



**Zinkanoden - Zylinder**

- Zylinder, ca. h = 33 mm  
ca. d = 33 mm  
Gewicht: ca. 155-175 g
- Zylinder, ca. h = 20 mm  
ca. d = 33 mm  
Gewicht: ca. 75 - 85 g
- Zylinder, ca. h = 20 mm  
ca. d = 18 mm  
Gewicht: ca. 25 - 35 g
- Zylinder, ca. h = 12 - 15 mm,  
ca. d = 30 mm  
Gewicht: ca. 50 - 60 g
- Zylinder, ca. h = 11 mm  
ca. d = 18 mm  
Gewicht: ca. 18 - 25 g

**Zinkanoden - Kugeln**

- Kugeln, d = 40 mm  
Gewicht: ca. 230 - 250 g
- Kugeln, d = 50 mm  
Gewicht: ca. 455 - 475 g

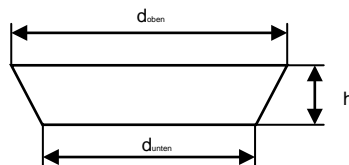
**Zinkanoden – Platten und Barren**

- Platten, 1500x200x10 mm, gewalzt oder gegossen
- Platten, 1300x100x25 mm, gegossen
- Platten, 1000x200x10 mm, gewalzt mit oder ohne Bohrung
- Platten, 800x200x10 mm, gewalzt
- Platten, 600x200x10 mm, gewalzt
- Platten, 600x80x30 mm, gegossen, mit 4 Löchern
- Platten, 500x200x10 mm, gewalzt
- Platten, 400x200x10 mm, gewalzt oder gegossen

**Zinkgranulat**

Zink-Granulat 99,995% Zn  
Größenverteilung: 5– 15 mm

**Zinkanoden - Discs**



Discs, ca. h = 19 - 20 mm  
ca. d<sub>oben</sub> = ca. 95 mm  
ca. d<sub>unten</sub> = ca. 78 mm  
Gewicht: ca. 830 g

Garantierte Analyse in %			
Zn	99.995	Sn	0.001
Pb	0.003	Cu	0.001
Cd	0.003	Al	0.001
Fe	0.002		