

TECHNISCHES DATENBLATT

ZINKANODEN FÜR GALVANISIERUNG

Chemischen Zusammensetzung

Blei	: 0.003% max.
Cadmium	: 0.003% max.
Eisen	: 0.002% max
Zinn	: 0.001% max.
Kupfer	: 0.001% max
Aluminium	: 0.001% max.
Zink	: 99.995%

Beendung

Sauber, hell, ohne Kante

1. Format: ZINKKUGELN UND HALBKUGELN

A. Dimensionen

50 mm und 40 mm Durchmesser

B. Verpackung

Pappkisten von ungefähr 25 kg netto auf hölzernen Paletten von ungefähr 1 t, bedeckt und konsolidiert mit Dehnungsfilm.

Unsere hölzernen Paletten befolgen die Norm ISPM N° 15.

2. Format: ZINKSECHSECKE

A. Dimensionen

Durchmesser Ecke zu Ecke:	19 mm	+/- 0.30 mm
Dicke:	10 mm	+/- 0.30 mm
Durchschnittlichen Gewicht:	16.6 g	+/- 0.50 g

B. Verpackung

Pappkisten von ungefähr 25 kg netto auf hölzernen Paletten von ungefähr 1 t, bedeckt und konsolidiert mit Dehnungsfilm.

Unsere hölzernen Paletten befolgen die Norm ISPM N° 15.

IEQSA INDUSTRIAS ELECTRO QUIMICAS S.A.

AV. ELMER FAUCETT N° 1920 CALLAO 1 - PERU, P.O. BOX 2130 LIMA
100, PERU, TELEF (51)(1) 614-4300
FAX (51)(1) 572-0118, E-Mail: export@ieqsa.com.pe

3. Format: ZINKPLATTEN

A. Dimensionen

Entsprechend die Spezifikationen des Kunden. Beispiele:

- 10 mm Dicke, 200 mm Breite, 600 mm Länge
- 12 mm Dicke, 250 mm Breite, 600 mm Länge
- 15 mm Dicke, 200 mm Breite, 800 mm Länge
- 16 mm Dicke, 250 mm Breite, 1400 mm Länge

B. Verpackung

Auf hölzernen Paletten von ungefähr 1 t, bedeckt und konsolidiert mit Dehnungsfilm, gesichert mit Bänder.

Unsere hölzernen Paletten befolgen die Norm ISPM N° 15.