

## Armaturen & Messing



### JA

- sämtliches Messing (Erkennung s. Produktinfo)
- Armaturen, Formstücke, Fittings
- Möbelbeschläge, Griffe
- Tafelmessing
- Drähte, Bleche, Lager (Gleit-)
- Kleinteile (Schrauben, Dübel)

### NEIN

- Verpackungen (Dosen)  
⇒ ZU METALLVERPACKUNGEN
- Magnetische Metallgegenstände  
⇒ ZU ALTEISEN
- Edelstahl (NiRO)
- Kupfer, Blei, Zinn, Zink  
⇒ ZU NICHT-EISEN-METALLE

! Mit einem Magnet kann zwischen Eisen und Nichteisen-Metallen unterschieden werden. Halten Sie zum Test immer einen Magneten bereit.

■ Fässer immer verschließen. Diebstahl vermeiden!

# Armaturen & Messing

Artikelnummer: 3211

Schlüsselnummer: 35315

## Produktinformation:

Messing ist die Bezeichnung für Legierungen aus Kupfer (56-90 %) und Zink (je nach Kupfergehalt) mit hell- bis rotgelber Farbe. Messing zeichnet sich aus durch hohe Festigkeit, gute Verformbarkeit und Korrosionsbeständigkeit.

Die im ASZ gesammelte Qualität wird bezeichnet als Messing Schwerschrott gemischt (Milbe).

Zur Erkennung von Messing sind folgende Kriterien anzuwenden:

- Goldgelbe Farbe
- Nicht magnetisch
- wenn verchromt oder vernickelt (Möbelbeschläge) Schnittstelle oder Kratzspuren suchen und das gelbe Metall erkennen. Im Zweifelsfall anritzen.



## Sammelgebilde:

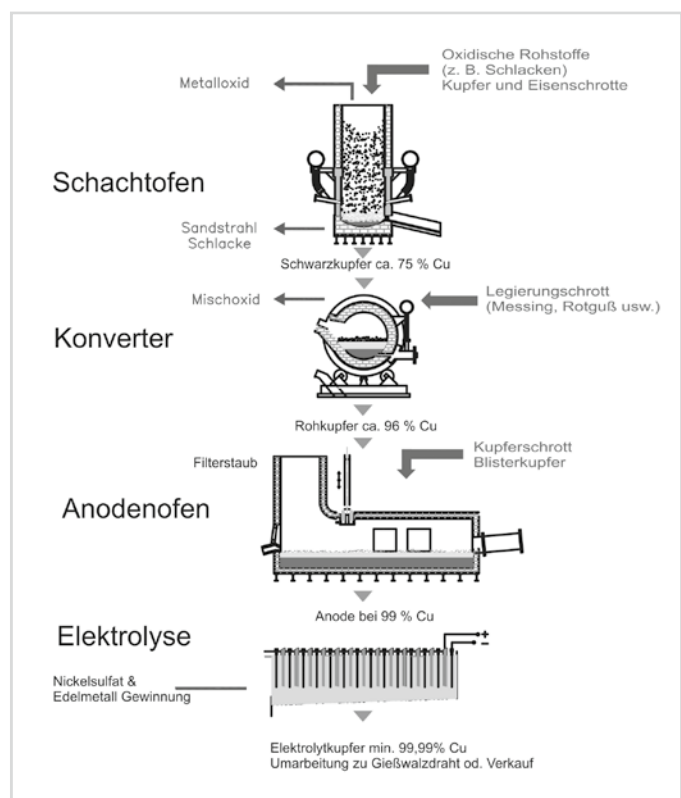


200 l Deckelfass

Das Fass während der Öffnungszeiten geschlossen halten.

## Verwertungskreislauf:

Messing ist ein wertvoller Rohstoff, der sich perfekt zur Wiederverwertung eignet. Dabei werden die Schrotte in Qualitäten sortiert und in den verarbeitenden Betrieben eingeschmolzen und wieder Messingprodukte erzeugt.



**Verwertungsprodukte:** Div. Messingprodukte

**Verwertungspartner:** Aufbereitung: Diverse Metallaufbereiter;

Verwertung: Diverse Buntmetallhütten;