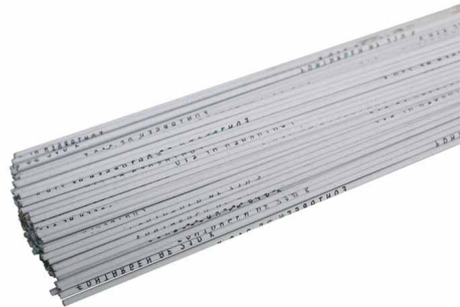


## Messing-Hartlot AF210K, umhüllt, 2,0x500mm



Messing-Hartlot, flussmittel-umhüllt. Besonders dünnflüssige Legierung, überhitzungsunempfindlich.

Bewertung: Noch nicht bewertet

### Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 295,06 €

ermäßigter Preis 223,15 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 265,55 €

Onlinepreis netto: 223,15 €

Preisnachlass-29,51 €

MwSt.: 42,40 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

**Achtung Preise dienen nur zur allgemeinen Information. Tagespreise!!!**

Messing-Hartlot, flussmittel-umhüllt. Besonders dünnflüssige Legierung, überhitzungsunempfindlich.

**Normbezeichnung:**DIN EN 1044CU 306

DIN 8513L - Cu Zn 39 Sn

Werkstoff-Nr.2.0533

EN ISO 3677B-Cu 59 Zn Sn (Ni)(Mn)(Si)-870/890

**Zusammensetzung,**CuSnSiMnNiZn

**Richtanalyse (%)**:591,00,30,60,85Rest

**Anwendung:**Spalt-, Fugenlöten und Auftragen von Stahl, Gußeisen,

Temperguß, Kupfer, Kupferlegierungen mit Solidus > 950°C.

Fugenlöten von verzinkten Stahlrohren. Stahlrohrmöbelin-

dustrie, Automobil-, Fahrrad- u. Motorrad-Industrie. Hand-

werksbetriebe, Landmaschinen-Reparaturwerkstätten, Rohr-

leitungs- und Karosseriebau.

**Technische Angaben:**Arbeitstemperatur: 900°C

Schmelzbereich: 870-890°C

Zugfestigkeit: 380-420 N/mm<sup>2</sup>, je nach Grundwerkstoff

Dehnung: ca. 30 %

Spez. Gewicht: 8,4 g/cm<sup>3</sup>

Härte (Brinell): ca. 120 HB

**Wärmequellen:**Acetylenbrenner, Ofen, Induktions- und Widerstandserwärmung

**Flußmittel:**F-SH 2/FH 21

**Karton:**5 kg

**Stäbe:**500 mm, flussmittel-umhüllt

Mengeneinheit: 1 Karton (5 KG)

**Kundenrezensionen**

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.

