



# EISENDRAHT

zur vielfältigen Anwendung

## Anwendungsmöglichkeiten

- » Im Laden- oder Displaybau
- » In der Weißen Industrie (Kühlschränke, Waschmaschinen etc.)
- » Bei Einkaufswagen
- » Bei Ordnermechaniken
- » In der Bauindustrie
- » Bei der Herstellung von Drahtbiegeteilen



# EISENDRAHT

## Stahlsorten

Güte	Werkstoffnummer	Norm
C4D	1.0300	DIN EN 16120-2
C7D	1.0313	DIN EN 16120-2
C9D	1.0304	DIN EN 16120-2
C10D	1.0310	DIN EN 16120-2
C15D	1.0413	DIN EN 16120-2

## Dimensionsbereich

1,2 mm – 20,0 mm

## Durchmessertoleranzen

Runddrähte EN 10278

## Oberfläche

- » Hellblank, schmierblank, blank, nassblank
- » Beschichtet: Nickel (2,5 - 5,00 mm)  
Kupfer (2,5 - 5,00 mm)  
Zink (1,20 - 4,50 mm)

## Qualitätsmanagement

EN ISO 9001:2008

ISO/TS 16949:2009

Detaillierte Informationen zu unseren Zertifikaten finden Sie auf unserer Webpage [www.voestalpine.com/wire](http://www.voestalpine.com/wire)

## Sonderstahlsorten

Wir sind der Spezialist für kundenorientierte Drahterzeugung. Aufgrund unserer Möglichkeit der konzerninternen Stahlfertigung können wir Sonderstahlsorten auf entsprechenden Kundenwunsch anfertigen.

voestalpine Wire Rod Austria GmbH | Drahtstraße 1, 8792 St. Peter-Freienstein, Austria | T: +43 50304 27 0

voestalpine Wire Austria GmbH | Bahnhofstraße 2, 8600 Bruck an der Mur, Austria | T: +43 50304 22 0

voestalpine Wire Germany GmbH | Grenzstraße 45, 3238 Finsterwalde, Germany | T: +49 3531 786 223

voestalpine Wire Italy srl | Via Foscarini 44, 31040 Nervesa della Battaglia, Italy | T: +39 0422 7244

voestalpine Special Wire GmbH | Jahnstraße 13, 8280 Fürstenfeld, Austria | T: +43 50304 15 74742

voestalpine Wire Suzhou Co Ltd. | 121 Xingpu Road, Suzhou Industrial Park, 215126 Suzhou, China | T: +86 512 67631280

**voestalpine Wire Technology**

[www.voestalpine.com/wire](http://www.voestalpine.com/wire)

**voestalpine**

ONE STEP AHEAD.