

Elettroleghe srl
Via Paruta, 38
I - 20127 Milano
Tel. +39 02 25 91 308 fax +39 02 25 91 447
e-mail: info@elettroleghe.it
<http://www.elettroleghe.it>

ANALISI MATERIALE

MOLIBDENO

Sigla:	Mo
Composizione chimica:	Mo 99,95 rimanente: impurità
Durezza:	180 HB
Conducibilità elettrica:	30% IACS
Densità:	10,2 Kg/dm ³
Temperatura di fusione:	2700°C