

ELETTROLEGHE SRL



*Indicato per qualsiasi tipo di applicazione dove è necessario raggiungere un elevato valore calorico
Dimensioni a stock e a richiesta*

W: Durezza 370/440 HV– conducibilità elettrica 31% I.A.C.S. – Densità 19.3 kg/dm³
Mo: Durezza 200/220 HV– conducibilità elettrica 30% I.A.C.S. – Densità 10.2 kg/dm³

Via Paruta 38 – Milano
tel. +39 02 25 91 308 fax +39 02 25 91 447
www.elettroleghe.it info@elettroleghe.it