

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HV	200 - 260
Granulometria	µm	63 - 210
Temperatura di fusione	°C	1090 - 1250

Tipo impianto: PLASMA AD ARCO
TRASFERITO (P.T.A.)

Campo di impiego

Riporti su stampi per vetrerie in bronzo d'alluminio resistenti a forti urti, frizione e ossidazione.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 24/05/2017