

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HV	320 - 370
Granulometria	µm	63 - 210
Temperatura di fusione	°C	1020 - 1050

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

Campo di impiego

Ricariche con processo P.T.A. su collarini e fondi per vetreria in bronzo di tutti i tipi.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 03/08/2016