

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HV	260 - 320
Durezza	HRC	24 - 32
Granulometria	µm	63 - 210
Temperatura di fusione	°C	910 - 1070

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

Campo di impiego

Ricariche con processo P.T.A. su componenti per vetreria.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 28/04/2020