

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HV	350 - 410
Durezza	HRC	35 - 42
Granulometria	µm	53 - 150
Temperatura di fusione	°C	1010 - 1050

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

Campo di impiego

Riporti con processo P.T.A. lavorabili e resistenti alla corrosione.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 26/10/2021