

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HV	540
Durezza	HRC	52
Granulometria	µm	63 - 210
Temperatura di fusione	°C	1000 - 1110

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

Campo di impiego

Riporti con processo P.T.A. resistenti all'usura e alla corrosione fino a temperature di 600°C.

Disponibilità magazzino: materiale su richiesta

Revisione 0.0 - 06/03/2006