

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HV	530 - 580
Durezza	HRC	51 - 54
Granulometria	µm	53 - 150
Temperatura di fusione	°C	1000 - 1030

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

Campo di impiego

Riporti P.T.A. resistenti all'usura e alla frizione da metallo o da guarnizioni sintetiche.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 15/06/2021