

ODS/NFA-Pulverwerkstoffe ab Lager

Verfügbarkeit am 08.07.2023, Zwischenverkauf vorbehalten

No.	14YWT-NFA	Charge & PT		net [kg]	[€/kg]	net cost [€]
502	Fe-14Cr-3W-0,4Ti-0,25Y ₂ O ₃	V786-04-40h	PM2018	3,0	2.750,00	8.250,00
507	Fe-14Cr-3W-0,4Ti-0,40Y ₂ O ₃	V786-08-40h	PM2018	2,75	2.750,00	7.560,00
508	Fe-14Cr-3W-0,4Ti-0,29Y ₂ O ₃	V786-05-10h	No1-lot-powder	14,29	1.375,00	19.645,00
509	Fe-14Cr-3W-0,4Ti-0,40Y ₂ O ₃	V786-07-10h	No1-lot-powder	14,41	1.375,00	19.810,00
5xx	Fe-14Cr-3W-xTi-xY ₂ O ₃	Vxxx	No5xx-powder	30,00		

Preise ab Werk, inert verpackt, Transportverpackung nicht inkludiert.

No1-lot-powder

beschreibt das Produkt einer Prozessierung zwischen zwei Kampagnen mit verändertem Yttria-Gehalt. Dieses Pulver kann im Yttria-Gehalt leicht variieren. Entscheidend ist die auf ein Viertel reduzierte Prozesszeit. No1-lot-powder stellt insofern eine ODS und nicht eine NFA dar. Das Material ist dabei viel zu kostbar zum Verwerfen und kann zu NFA weiterverarbeitet werden. Preis dann wie NFA, Lieferzeit auf Anfrage.

No5xx-powder

Rohpulver im Lagerbestand zur Herstellung von ODS- und NFA-Legierungen, Dispersoidgehalte im Rahmen technischer Realisierungsmöglichkeit (HKP) frei wählbar.



Export-Kontrolle für militärisch relevante Materialien, End-Use-Certificate (EUC) – EVE

ODS/NFA kann der Deutschen Exportkontrolle unterliegen. Im Falle einer Lieferung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland erfolgt Vertragsabschluss vorbehaltlich einer Exportgenehmigung durch die BaFa.