

ACEROS RESISTENTES A LA CORROSIÓN - ACEROS MARTENSÍTICOS ENDURECIBLES (PH)

Formatos disponibles

Chapas

Descripción

BÖHLER N750 es un acero que ofrece una excelente combinación de propiedades muy apropiadas para la industria aeronáutica y aeroespacial.

Aplicaciones

- > Otros componentes aeroespaciales
- > Componente estructural (aeroespacial)

Datos técnicos

Designación		Estándares	
17-7 PH	Market grade	5528	AMS
1.4564	SEL		

Composición Química

C	Si	Mn	Cr	Ni	Al
0,07	0,4	0,65	16,8	7,2	1

Los datos de este folleto no son vinculantes y no se consideran una promesa, sino que sólo sirven como información general. Esta información sólo es vinculante si se establece expresamente como condición en un contrato celebrado con nosotros. Los datos medidos son valores de laboratorio y pueden desviarse de los análisis prácticos. En la fabricación de nuestros productos no se utilizan sustancias perjudiciales para la salud o la capa de ozono.

voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG
Mariazeller Straße 25
8605 Kapfenberg, AT
T. +43/50304/20-0
E. info@bohler-edelstahl.at
<https://www.voestalpine.com/bohler-edelstahl/de/>

voestalpine

ONE STEP AHEAD.