

LAMIERINO MAGNETICO CON IL PLUS DORATO

isovac® prototyping, speed
e sampling

Lamierino magnetico

Scheda informativa isovac® prime services | 11/2024

isovac® prime services

Con isovac® voestalpine propone, in un unico pacchetto, prodotti innovativi, consulenza tecnica e commerciale, servizi logistici. Con isovac® prime services voestalpine offre ancora di più. Tempi di consegna ridotti per qualità selezionate in modo da poter soddisfare richieste dell'ultimo momento e disponibilità di lamierino magnetico di altissima qualità in piccoli quantitativi per la costruzione di prototipi in tempi brevi; inoltre la possibilità di ricevere materiale per prove nel vostro laboratorio il più rapidamente possibile.

**Fino a 2 tonnellate in 2 settimane
con isovac® prototyping**



Per maggiori informazioni
su isovac® prototyping:
[www.voestalpine.com/isovac/it/Service/
prime-services/isovac-R-prototyping](http://www.voestalpine.com/isovac/it/Service/prime-services/isovac-R-prototyping)

**Riduzione del 50% dei tempi di
consegna con isovac® speed**



Per maggiori informazioni
su isovac® speed:
[www.voestalpine.com/isovac/it/Service/
prime-services/isovac-R-speed](http://www.voestalpine.com/isovac/it/Service/prime-services/isovac-R-speed)

**Campioni per il vostro laboratorio
con isovac® sampling**



Per maggiori informazioni
su isovac® sampling:
[www.voestalpine.com/isovac/it/Service/
prime-services/isovac-R-sampling](http://www.voestalpine.com/isovac/it/Service/prime-services/isovac-R-sampling)

isovac® prototyping

La costruzione di motori innovativi richiede lamierino magnetico innovativo e particolarmente efficiente. Schede dati e simulazioni permettono di fare una prima cernita delle qualità di acciaio adatte. Ma quale è il comportamento effettivo del materiale nel motore? Per la realizzazione efficiente dei prototipi rivestono grande importanza la disponibilità di quantitativi più

piccoli rispetto all'usuale quantitativo minimo ordinabile di un coil nonché i tempi di consegna brevi. voestalpine offre ai clienti fogli nelle diverse eccellenti qualità di acciaio in piccoli quantitativi. E questo con un approntamento garantito di sole 2 settimane per i clienti esistenti.

Per l'emissione dell'ordine vogliate considerare i seguenti aspetti fondamentali:

- » Specifiche materiale: voestalpine standard
- » Dimensioni fogli: 1250 x 2500 mm
- » Imballo pallet in legno con carta protettiva
- » Quantitativo per collo: ~1 to
- » Incoterm: DAP Europa

isovac® speed

L'orizzonte di pianificazione si restringe sempre più e, talvolta, risulta molto difficile soddisfare richieste a breve termine dei clienti finali. Per soddisfare i bisogni del mercato, voestalpine offre una cinquan-

tina di qualità di acciaio elettrico selezionate con un lead time fino al 50% inferiore rispetto al normale. Su richiesta, fino a esaurimento scorte.

Possibilità di scelta:

- » Steel grade
- » Sistema di vernice isolante
- » Spessore
- » Larghezza
- » Quantità

isovac® sampling

L'insieme delle proprietà del lamierino magnetico innovativo richiesto dal mercato diviene sempre più ampio. voestalpine mette a disposizione un'ampia gamma di parametri e valori magnetici, meccanici o fisici per consentire la scelta del tipo di acciaio

ottimale. Desiderate effettuare ulteriori misurazioni presso la vostra sede con le vostre apparecchiature? Nessun problema! Set Epstein oppure fogli. Mettete alla prova isovac®: richiedete campioni per il vostro laboratorio o ente di ricerca.

Potete scegliere tra:

- » set Epstein
- » fogli 300 x 300 mm
- » fogli 500 mm x larghezza nastro

Vogliate inoltre prendere nota del fatto che le qualità di acciaio offerte, corrispondono alle specifiche voestalpine standard. Richieste particolari o requisiti tecnici che si discostano dalle specifiche voestalpine, potranno essere offerte se concordate prima, laddove le condizioni di consegna (in particolare con riferimento a prezzi, quantitativi ordinabili e tempi di consegna) potrebbero variare rispetto a quanto sopra esposto.



Qualità di alta gamma con carbon footprint ridotto

isovac®
greentec steel

Lamierino magnetico semi processato – greentec steel Edition

Impronta di carbonio max. 2,12 kg CO₂e/kg acciaio ¹⁾

Lamierino magnetico fully processato – greentec steel Edition

Impronta di carbonio max. 2,30 kg CO₂e/kg acciaio ¹⁾

¹⁾ secondo EN 15804+A2 (metologia EPD) "cradle-to-gate"

Tutti i prodotti, le dimensioni e le qualità di acciaio riportati nella gamma di fornitura voestalpine sono disponibili nella versione "greentec steel".

Tutte le informazioni e caratteristiche dei prodotti contenuti in questa brochure rappresentano semplicemente un aiuto per l'orientamento non vincolante e non sostituiscono affatto la consulenza individuale a cura del nostro team di vendita. Le informazioni e caratteristiche dei prodotti contenuti nella presente scheda informativa vengono confermate e garantite solo nel caso in cui siano stabilite contrattualmente. Salvo cambiamenti tecnici o errori di stesura. Riproduzione, anche solo parziale, consentita solo previa esplicita autorizzazione da parte di voestalpine Stahl GmbH.

Per maggiori
informazioni su isovac®
www.voestalpine.com/isovac



voestalpine Steel Division

voestalpine-Straße 3
4020 Linz, Austria
productmanagement@voestalpine.com
www.voestalpine.com/isovac

voestalpine

ONE STEP AHEAD.