



**BLECHA**

**RUNDROHRE**

EN AW-6101B (E-AIMgSi)

**FLACHSTANGEN**

EN AW-1350 (E-AI99,5)



## KONTAKT

**Blecha GmbH**

Triftweg 102  
2620 Neunkirchen  
AUSTRIA

+43 2635 68097  
office@blecha.at



www.blecha.at  
www.aluprofil.at  
www.aluzaun.at

# Entdecken Sie die Faszination des E-Aluminium!

Unsere Rundrohre aus Aluminiumlegierung EN AW-6101B (E-AlMgSi) und Flachstangen in der Legierung EN AW-1350 (E-Al99,5) sind die optimale Wahl für Stromschienen in Umspannwerken.

## Warum Aluminium?

- ⚡ Erstklassige elektrische Leitfähigkeit
- ✓ Dauerhafte Korrosionsbeständigkeit
- Äußerst strapazierfähig
- ⊙ Weniger Belastung auf Stützen, Schalter und Transformatoren im Falle eines Kurzschlusses
- 📦 Geringeres Gewicht und somit einfachere und kostengünstigere Installation
- 🔍 Kundenspezifische Anforderungen
- ♻️ Vollständig recyclebar
- ❤️ Lange Lebensdauer
- ⚙️ Leicht zu biegen und dennoch stabil



## Was ist mit der Flexibilität?

Mit einer großen Auswahl an Flachstangen und Rundrohren mit Durchmessern bis zu 400 mm und Längen von bis zu 30 m bieten wir Flexibilität für Projekte jeder Größe.

Tauchen Sie ein in die Welt der nachhaltigen Energieübertragung mit unseren hochwertigen E-Aluminium Rundrohren und Flachstangen!



Vollständig recyclebar für eine grüne und umweltfreundliche Energieinfrastruktur.

