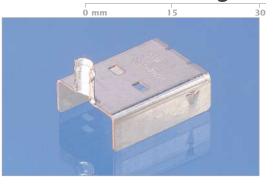
EVG Shielding



Einsatzgebiet Jahresmenge Vormaterial

Frontscheinwerfer 2'000'000 Stück Kupfer-Zinn-Legierung

EN1652/EN1654

EVG Shielding



Einsatzgebiet Jahresmenge Vormaterial

Frontscheinwerfer 2'000'000 Stück Kupfer-Zinn-Legierung EN1652/EN1654

D1 Abschirmung



Einsatzgebiet Jahresmenge

Vormaterial

Frontscheinwerfer 2'000'000 Stück Kupfer-Zinn-Legierung EN1652/EN1654

D1 Abschirmung



Einsatzgebiet Jahresmenge Vormaterial

Frontscheinwerfer 2'000'000 Stück Kupfer-Zinn-Legierung EN1652/EN1654

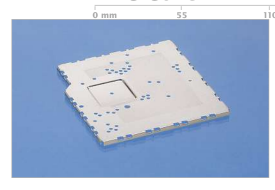
Kontaktelement



Einsatzgebiet Jahresmenge Vormaterial

Frontscheinwerfer 1'500'000 Stück Nichtrostender Stahl 1.4301/EN10088

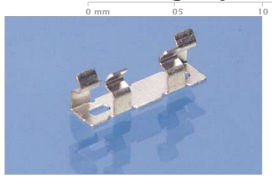
EMC Cover



Einsatzgebiet Jahresmenge Vormaterial

CD- und DVD-Laufwerk 500'000 Stück Verzinntes Weissblech EN10202

Shielding Clip



Einsatzgebiet Jahresmenge Vormaterial

CD- und DVD-Laufwerk 6'000'000 Stück Nichtrostender Stahl 1.4310/EN10151/EN10248

Abschirmgehäuse



Einsatzgebiet Jahresmenge Vormaterial

Steckverbinder 500'000 Stück Nichtrostender Stahl 1.4301/EN10088

Connectors/Shieldings



Perfekt geformt – total abgeschirmt

Im Bereich «Automotive I Connectors/Shieldings» ist die elektromagnetische Abschirmung das A und O des Erfolgs. Jedes Auto ist mit viel Elektronik ausgerüstet und wer Elektronik sagt, meint Interferenzen. Nur die perfekte Abschirmung kann sie verhindern. Das stellt sehr hohe Ansprüche an die Masshaltigkeit der Teile – und verlangt eine optimale Prozess-Sicherheit innerhalb der Serienproduktion.

Oskar Rüegg weiss, wie Ihre Aufgabe schnell und perfekt gelöst werden kann.

Nehmen Sie uns beim Wort.

METALLFORMTEILE

- Automotive
 Infotainment
 Lighting
 Interior Solutions
 Connectors/Shieldings
 Motormanagement
- Building/Lighting
- Electronics/Connectors

BAUGRUPPEN

Assemblies



