

Dillinger Fabrik gelochter Bleche GmbH

Franz-Méguin-Straße 20
D-66763 Dillingen
Phone +49 (0)6831 7003 0

Fax +49 (0)6831 704076
info@dfgb.de
www.dfgb.de



Dillinger Fabrik – Your competent partner for perforated metal

For decades, Dillinger Fabrik has been one of Europe's leading manufacturers of perforated metal.

On 4 production sites with an area of, in total, more than 40,000 square meters, more than 300 employees ensure for our customers from different fields optimum solutions for a variety of applications.

DF's state-of-the-art equipment allows for a very complex, broad and diversified product range, leaving nothing to be desired.

The product range comprises everything from perforated thin plates up to plates with a thickness of 30 mm, from screening plates via ready-to-install recycling drums with a diameter of up to 3 m and 15 m in length up to high-class architectural projects.

Perforated sheets are used in a variety of materials, perforation types and functions. Nowadays, perforated sheets are part of almost all fields of industry, agriculture, architecture, craft and arts. As a foundation member of the new RAL quality control association Dillinger Fabrik guarantees a high product quality which exceeds by far the quality level of the DIN 24041 standard.

Dillinger Fabrik – Kompetenz in Lochblech

Die Dillinger Fabrik ist seit Jahrzehnten einer der markt-führenden Lochblechhersteller in Europa. Mehr als 300 Mitarbeiter an 4 Standorten bieten auf über 40.000 m² Produktionsfläche Kunden aus verschiedensten Anwendungsbereichen optimale Lösungen für die unterschiedlichsten Einsatzfälle.

Auf modernsten Maschinen bietet die DF ein Fertigungsprogramm, das sowohl von der Fertigungstiefe als auch von der Breite des Produktprogrammes keine Wünsche offen lässt.

Das Produktprogramm erstreckt sich vom gelochten Feinblech bis hin zu 30 mm dicken Lochplatten, von Siebblechen über komplett einbaufertige Recyclingtrommeln (bis zu 3 m Durchmesser und 15 m Länge) bis hin zu qualitativ hochwertigen Architekturprojekten.

Lochbleche werden in einer Fülle von Materialien, Lochformen und Funktionen eingesetzt. In fast allen Bereichen in der Industrie, Landwirtschaft, Architektur, im Handwerk und Kunstgewerbe sind sie heute Bestandteil der Weiterverarbeitung oder eines Prozesses. Als Gründungsmitglied der neuen RAL Gütegemeinschaft Lochbleche sichert die Dillinger Fabrik ihren Kunden eine hohe Produktqualität zu, die weit über das Qualitätsniveau der DIN 24041 hinausgeht.



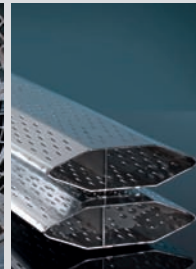
BMW World in Munich, complete facade and interior ceiling / BMW Welt München, Komplettfassade und Innendecke



Switch cabinets with components / Schaltschränke mit Komponenten



Screening and sorting drum / Sieb- und Sortiertrommel



Juice channels for wine presses / Saftkanäle für Weinpressen



Drum including race and conveying screw / Trommel mit Laufringen und Förderschnecken

Core competencies

- Perforated plates and sheets
- Components from perforated metal
- Consulting, engineering und construction
- Further processing
- Surface treatment

Kernkompetenzen

- Lochbleche
- Bauteile aus Lochblech
- Beratung, Engineering und Konstruktion
- Weiterverarbeitung
- Oberflächenbehandlung